

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Waggin Trail	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Mocksville
<b>County</b>	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
<b>AQS Code</b>	37-003-0004	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0003
<b>Latitude</b>	35.929000	35.972220	35.500000	35.935830	36.307030	35.757220	35.158690	34.968890	35.897060
<b>Longitude</b>	-81.189800	-81.933050	-82.600000	-81.530280	-79.467420	-79.159720	-78.728040	-78.962500	-80.557280
<b>Exceedance</b>									
<b>days</b>	3	0	1	1	1	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	214	214	211	214	213	214
4/1/2010	0.059	0.060	0.066	0.060	0.061	0.058	0.065	0.067	0.066
4/2/2010	0.076	0.075	0.076	0.075	0.075	0.070	0.070	0.074	0.082
4/3/2010	0.065	0.066	0.062	0.063	0.057	0.054	0.059	0.059	0.066
4/4/2010	0.060	0.062	0.060	0.060	0.060	0.055	0.058	0.059	0.061
4/5/2010	0.053	0.042	0.043	0.044	0.059	0.051	0.058	0.061	0.058
4/6/2010	0.061	0.056	0.064	0.056	0.065	0.053	0.060	0.061	0.060
4/7/2010	0.059	0.061	0.061	0.057	0.060	0.052	0.056	0.057	0.058
4/8/2010	0.040	0.043	0.041	0.036	0.041	0.040	0.044	0.046	0.036
4/9/2010	0.053	0.054	0.054	0.052	0.052	0.047	0.049	0.051	0.051
4/10/2010	0.055	0.059	0.064	0.059	0.054	0.052	0.054	0.059	0.054
4/11/2010	0.063	0.063	0.066	0.061	0.065	0.055	0.061	0.061	0.064
4/12/2010	0.071	0.072	0.072	0.071	0.068	0.065	0.066	0.068	0.072
4/13/2010	0.071	0.071	0.073	0.073	0.073	0.059	0.061	0.065	0.069
4/14/2010	0.047	0.048	0.063	0.047	0.048	0.046	0.050	0.050	0.045
4/15/2010	0.063	0.066	0.068	0.060	0.062	0.050	0.056	0.058	0.063
4/16/2010	0.067	0.067	0.065	0.065	0.070	0.068	0.065	0.068	0.067
4/17/2010	0.058	0.059	0.054	0.057	0.056	0.048	0.059	0.062	0.054
4/18/2010	0.048	0.046	0.053	0.050	0.049	0.049	0.054	0.054	0.048
4/19/2010	0.047	0.050	0.054	0.046	0.047	0.041	0.047	0.049	0.045
4/20/2010	0.053	0.053	0.045	0.052	0.056	0.051	0.054	0.058	0.053
4/21/2010	0.052	0.053	0.055	0.055	0.046	0.034	0.044	0.045	0.050
4/22/2010	0.065	0.066	0.062	0.063	0.066	0.065	0.067	0.066	0.063
4/23/2010	0.059	0.062	0.064	0.062	0.038	0.039	0.056	0.061	0.055
4/24/2010	0.048	0.050	0.047	0.045	0.053	0.046	0.041	0.048	0.048

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Waggin Trail	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Mocksville
<b>County</b>									
County	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
AQS Code	37-003-0004	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0003
Latitude	35.929000	35.972220	35.500000	35.935830	36.307030	35.757220	35.158690	34.968890	35.897060
Longitude	-81.189800	-81.933050	-82.600000	-81.530280	-79.467420	-79.159720	-78.728040	-78.962500	-80.557280
<b>Exceedance</b>									
days	3	0	1	1	1	0	2	2	1
Valid days	214	214	214	214	214	211	214	213	214
4/25/2010	0.054	0.047	0.053	0.051	0.042	0.032	0.035	0.037	0.049
4/26/2010	0.046	0.045	0.041	0.045	0.047	0.047	0.053	0.052	0.044
4/27/2010	0.043	0.044	0.040	0.043	0.044	0.043	0.048	0.051	0.041
4/28/2010	0.048	0.050	0.048	0.048	0.047	0.046	0.046	0.047	0.045
4/29/2010	0.059	0.059	0.057	0.057	0.063	0.054	0.059	0.061	0.061
4/30/2010	0.070	0.066	0.068	0.066	0.072	0.059	0.064	0.064	0.065
5/1/2010	0.039	0.039	0.034	0.037	0.046	0.040	0.046	0.046	0.039
5/2/2010	0.027	0.029	0.029	0.027	0.032	0.032	0.033	0.034	0.032
5/3/2010	0.028	0.033	0.033	0.028	0.028	0.024	0.026	0.027	0.022
5/4/2010	0.060	0.058	0.054	0.057	0.057	0.035	0.029	0.030	0.058
5/5/2010	0.066	0.065	0.060	0.062	0.066	0.062	0.046	0.051	0.068
5/6/2010	0.067	0.064	0.065	0.064	0.069	0.064	0.063	0.064	0.071
5/7/2010	0.082	0.071	0.071	0.077	0.075	0.072	0.068	0.071	0.075
5/8/2010	0.053	0.051	0.052	0.054	0.054	0.056	0.057	0.058	0.054
5/9/2010	0.044	0.045	0.040	0.045	0.043	0.043	0.044	0.045	0.042
5/10/2010	0.052	0.048	0.044	0.050	0.051	0.051	0.052	0.056	0.053
5/11/2010	0.030	0.043	0.036	0.029	0.037	0.036	0.042	0.048	0.035
5/12/2010	0.039	0.038	0.031	0.038	0.051	0.042	0.045	0.044	0.046
5/13/2010	0.049	0.044	0.042	0.047	0.028	0.048	0.049	0.050	0.052
5/14/2010	0.055	0.042	0.048	0.051	0.064	0.044	0.049	0.047	0.057
5/15/2010	0.047	0.033	0.031	0.044	0.047	0.046	0.047	0.046	0.046
5/16/2010	0.040	0.042	0.034	0.043	0.046	0.041	0.045	0.049	0.045
5/17/2010	0.030	0.032	0.027	0.031	0.040	0.027	0.023	0.026	0.029
5/18/2010	0.029	0.028	0.042	0.028	0.034	0.026	0.030	0.031	0.031

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Waggin Trail	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Mocksville
<b>County</b>	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
<b>AQS Code</b>	37-003-0004	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0003
<b>Latitude</b>	35.929000	35.972220	35.500000	35.935830	36.307030	35.757220	35.158690	34.968890	35.897060
<b>Longitude</b>	-81.189800	-81.933050	-82.600000	-81.530280	-79.467420	-79.159720	-78.728040	-78.962500	-80.557280
<b>Exceedance</b>									
<b>days</b>	3	0	1	1	1	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	214	214	211	214	213	214
5/19/2010	0.039	0.047	0.047	0.045	0.035	0.028	0.042	0.046	0.044
5/20/2010	0.045	0.043	0.049	0.046	0.047	0.042	0.050	0.053	0.050
5/21/2010	0.042	0.044	0.039	0.036	0.057	0.055	0.057	0.060	0.044
5/22/2010	0.040	0.038	0.042	0.041	0.040	0.038	0.048	0.051	0.042
5/23/2010	0.046	0.047	0.052	0.044	0.040	0.034	0.033	0.039	0.047
5/24/2010	0.048	0.045	0.049	0.045	0.028	0.028	0.026	0.027	0.044
5/25/2010	0.023	0.026	0.029	0.023	0.027	0.021	0.033	0.031	0.025
5/26/2010	0.046	0.026	0.039	0.038	0.045	0.042	0.038	0.040	0.048
5/27/2010	0.057	0.041	0.052	0.055	0.057	0.056	0.069	(A)	0.057
5/28/2010	0.062	0.054	0.055	0.060	0.063	0.051	0.045	0.048	0.061
5/29/2010	0.055	0.048	0.046	0.048	0.047		0.035	0.042	0.048
5/30/2010	0.035	0.035	0.028	0.032	0.041		0.038	0.041	0.042
5/31/2010	0.035	0.040	0.036	0.033	0.032		0.035	0.039	0.030
6/1/2010	0.041	0.039	0.040	0.042	0.047	0.009	0.027	0.033	0.043
6/2/2010	0.044	0.033	0.031	0.044	0.048	0.026	0.034	0.045	0.054
6/3/2010	0.050	0.045	0.048	0.045	0.055	0.035	0.049	0.050	0.057
6/4/2010	0.050	0.043	0.033	0.051	0.061	0.044	0.050	0.048	0.055
6/5/2010	0.032	0.034	0.034	0.033	0.045	0.033	0.039	0.039	0.035
6/6/2010	0.039	0.037	0.037	0.041	0.040	0.039	0.040	0.040	0.036
6/7/2010	0.050	0.049	0.049	0.052	0.045	0.044	0.050	0.052	0.046
6/8/2010	0.057	0.049	0.051	0.053	0.046	0.040	0.057	0.059	0.059
6/9/2010	0.050	0.040	0.036	0.044	0.051	0.039	0.054	0.057	0.050
6/10/2010	0.037	0.034	0.028	0.038	0.049	0.039	0.046	0.046	0.038
6/11/2010	0.063	0.034	0.032	0.050	0.064	0.063	0.071	0.072	0.069

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Waggin Trail	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Mocksville
<b>County</b>	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
<b>AQS Code</b>	37-003-0004	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0003
<b>Latitude</b>	35.929000	35.972220	35.500000	35.935830	36.307030	35.757220	35.158690	34.968890	35.897060
<b>Longitude</b>	-81.189800	-81.933050	-82.600000	-81.530280	-79.467420	-79.159720	-78.728040	-78.962500	-80.557280
<b>Exceedance</b>									
<b>days</b>	3	0	1	1	1	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	214	214	211	214	213	214
6/12/2010	0.044	0.027	0.031	0.038	0.053	0.045	0.066	0.067	0.059
6/13/2010	0.031	0.029	0.029	0.028	0.033	0.028	0.039	0.042	0.031
6/14/2010	0.035	0.035	0.036	0.034	0.043	0.042	0.052	0.047	0.038
6/15/2010	0.035	0.018	0.030	0.035	0.052	0.049	0.056	0.057	0.037
6/16/2010	0.037	0.029	0.031	0.036	0.044	0.036	0.049	0.050	0.045
6/17/2010	0.056	0.053	0.050	0.057	0.053	0.053	0.061	0.063	0.049
6/18/2010	0.059	0.050	0.059	0.059	0.056	0.062	0.067	0.063	0.065
6/19/2010	0.060	0.053	0.052	0.059	0.054	0.047	0.054	0.055	0.062
6/20/2010	0.050	0.051	0.053	0.053	0.051	0.049	0.054	0.056	0.049
6/21/2010	0.055	0.048	0.068	0.057	0.053	0.054	0.058	0.063	0.056
6/22/2010	0.050	0.045	0.045	0.047	0.065	0.051	0.054	0.062	0.052
6/23/2010	0.053	0.047	0.046	0.053	0.047	0.046	0.062	0.056	0.059
6/24/2010	0.040	0.038	0.041	0.039	0.048	0.047	0.063	0.060	0.051
6/25/2010	0.055	0.042	0.035	0.047	0.056	0.054	0.064	0.072	0.054
6/26/2010	0.054	0.053	0.043	0.054	0.057	0.044	0.054	0.051	0.052
6/27/2010	0.055	0.045	0.041	0.050	0.056	0.047	0.056	0.052	0.057
6/28/2010	0.043	0.039	0.039	0.041	0.053	0.049	0.059	0.058	0.049
6/29/2010	0.051	0.049	0.037	0.050	0.051	0.051	0.052	0.052	0.046
6/30/2010	0.059	0.038	0.049	0.054	0.050	0.036	0.037	0.040	0.057
7/1/2010	0.057	0.045	0.056	0.056	0.054	0.051	0.065	0.068	0.061
7/2/2010	0.062	0.051	0.057	0.059	0.056	0.056	0.060	0.063	0.068
7/3/2010	0.069	0.058	0.062	0.069	0.061	0.052	0.060	0.059	0.067
7/4/2010	0.071	0.056	0.059	0.068	0.042	0.058	0.063	0.065	0.069
7/5/2010	0.078	0.062	0.065	0.069	0.070	0.053	0.057	0.052	0.072

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Waggin Trail	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Mocksville
<b>County</b>	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
<b>AQS Code</b>	37-003-0004	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0003
<b>Latitude</b>	35.929000	35.972220	35.500000	35.935830	36.307030	35.757220	35.158690	34.968890	35.897060
<b>Longitude</b>	-81.189800	-81.933050	-82.600000	-81.530280	-79.467420	-79.159720	-78.728040	-78.962500	-80.557280
<b>Exceedance</b>									
<b>days</b>	3	0	1	1	1	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	214	214	211	214	213	214
7/6/2010	0.066	0.053	0.063	0.063	0.064	0.056	0.058	0.051	0.065
7/7/2010	0.063	0.051	0.066	0.061	0.067	0.063	0.083	0.079	0.065
7/8/2010	0.071	0.058	0.065	0.064	0.078	0.070	0.082	0.086	0.075
7/9/2010	0.070	0.051	0.052	0.066	0.058	0.051	0.068	0.068	0.070
7/10/2010	0.046	0.042	0.050	0.045	0.046	0.039	0.040	0.043	0.048
7/11/2010	0.055	0.045	0.047	0.050	0.059	0.047	0.052	0.048	0.057
7/12/2010	0.041	0.031	0.026	0.033	0.037	0.027	0.031	0.036	0.032
7/13/2010	0.041	0.040	0.034	0.044	0.040	0.024	0.043	0.039	0.051
7/14/2010	0.049	0.046	0.049	0.047	0.051	0.043	0.050	0.043	0.050
7/15/2010	0.058	0.044	0.046	0.052	0.058	0.058	0.054	0.061	0.057
7/16/2010	0.057	0.046	0.052	0.051	0.050	0.037	0.045	0.043	0.063
7/17/2010	0.041	0.035	0.039	0.041	0.037	0.032	0.038	0.040	0.042
7/18/2010	0.038	0.033	0.030	0.034	0.045	0.024	0.034	0.031	0.043
7/19/2010	0.042	0.042	0.036	0.039	0.046	0.028	0.037	0.035	0.045
7/20/2010	0.039	0.037	0.036	0.034	0.054	0.043	0.044	0.049	0.045
7/21/2010	0.036	0.038	0.026	0.033	0.040	0.038	0.048	0.046	0.040
7/22/2010	0.049	0.039	0.030	0.046	0.055	0.053	0.059	0.058	0.056
7/23/2010	0.044	0.036	0.032	0.040	0.061	0.043	0.057	0.049	0.047
7/24/2010	0.048	0.041	0.046	0.047	0.054	0.032	0.043	0.034	0.055
7/25/2010	0.044	0.040	0.045	0.042	0.052	0.037	0.043	0.037	0.057
7/26/2010	0.048	0.037	0.041	0.047	0.058	0.052	0.060	0.065	0.060
7/27/2010	0.050	0.041	0.038	0.044	0.035	0.025	0.022	0.029	0.045
7/28/2010	0.047	0.041	0.041	0.041	0.056	0.036	0.048	0.047	0.045
7/29/2010	0.046	0.041	0.040	0.047	0.050	0.048	0.052	0.048	0.046

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Waggin Trail	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Mocksville
<b>County</b>	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
<b>AQS Code</b>	37-003-0004	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0003
<b>Latitude</b>	35.929000	35.972220	35.500000	35.935830	36.307030	35.757220	35.158690	34.968890	35.897060
<b>Longitude</b>	-81.189800	-81.933050	-82.600000	-81.530280	-79.467420	-79.159720	-78.728040	-78.962500	-80.557280
<b>Exceedance</b>									
<b>days</b>	3	0	1	1	1	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	214	214	211	214	213	214
7/30/2010	0.049	0.052	0.051	0.050	0.054	0.053	0.060	0.063	0.058
7/31/2010	0.029	0.049	0.045	0.025	0.036	0.028	0.048	0.054	0.032
8/1/2010	0.030	0.023	0.029	0.025	0.031	0.025	0.039	0.036	0.029
8/2/2010	0.030	0.032	0.033	0.031	0.032	0.035	0.041	0.049	0.035
8/3/2010	0.053	0.037	0.051	0.050	0.055	0.040	0.052	0.054	0.056
8/4/2010	0.045	0.030	0.046	0.036	0.059	0.026	0.045	0.040	0.058
8/5/2010	0.045	0.042	0.056	0.041	0.056	0.032	0.042	0.041	0.052
8/6/2010	0.047	0.045	0.039	0.049	0.034	0.047	0.049	0.046	0.049
8/7/2010	0.058	0.050	0.055	0.056	0.059	0.053	0.057	0.062	0.065
8/8/2010	0.063	0.053	0.054	0.065	0.051	0.040	0.057	0.055	0.058
8/9/2010	0.060	0.045	0.058	0.055	0.055	0.055	0.058	0.058	0.065
8/10/2010	0.058	0.047	0.054	0.054	0.068	0.041	0.056	0.043	0.072
8/11/2010	0.056	0.042	0.052	0.049	0.070	0.039	0.048	0.042	0.062
8/12/2010	0.053	0.047	0.049	0.051	0.054	0.051	0.055	0.039	0.054
8/13/2010	0.058	0.045	0.050	0.056	0.058	0.046	0.051	0.057	0.064
8/14/2010	0.040	0.049	0.046	0.042	0.035	0.033	0.040	0.038	0.040
8/15/2010	0.040	0.036	0.042	0.038	0.030	0.033	0.042	0.044	0.035
8/16/2010	0.042	0.032	0.039	0.039	0.040	0.040	0.045	0.046	0.043
8/17/2010	0.032	0.029	0.027	0.030	0.043	0.035	0.041	0.042	0.045
8/18/2010	0.034	0.024	0.026	0.033	0.038	0.033	0.035	0.033	0.037
8/19/2010	0.028	0.024	0.025	0.026	0.021	0.013	0.038	0.039	0.029
8/20/2010	0.045	0.038	0.038	0.040	0.055	0.049	0.044	0.048	0.058
8/21/2010	0.040	0.029	0.022	0.030	0.063	0.051	0.053	0.050	0.054
8/22/2010	0.043	0.044	0.044	0.046	0.041	0.037	0.035	0.033	0.041

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Waggin Trail	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Mocksville
<b>County</b>									
County	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
AQS Code	37-003-0004	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0003
Latitude	35.929000	35.972220	35.500000	35.935830	36.307030	35.757220	35.158690	34.968890	35.897060
Longitude	-81.189800	-81.933050	-82.600000	-81.530280	-79.467420	-79.159720	-78.728040	-78.962500	-80.557280
<b>Exceedance</b>									
days	3	0	1	1	1	0	2	2	1
Valid days	214	214	214	214	214	211	214	213	214
8/23/2010	0.055	0.047	0.052	0.050	0.055	0.047	0.043	0.050	0.053
8/24/2010	0.046	0.038	0.055	0.047	0.039	0.042	0.045	0.051	0.046
8/25/2010	0.041	0.039	0.049	0.043	0.036	0.037	0.043	0.048	0.043
8/26/2010	0.057	0.049	0.054	0.057	0.054	0.057	0.052	0.054	0.056
8/27/2010	0.055	0.051	0.050	0.049	0.054	0.065	0.060	0.061	0.063
8/28/2010	0.059	0.049	0.051	0.057	0.054	0.051	0.051	0.052	0.058
8/29/2010	0.051	0.048	0.046	0.051	0.054	0.048	0.054	0.053	0.053
8/30/2010	0.054	0.043	0.050	0.053	0.049	0.061	0.057	0.056	0.056
8/31/2010	0.057	0.047	0.053	0.057	0.053	0.073	0.066	0.068	0.058
9/1/2010	0.068	0.049	0.066	0.057	0.063	0.064	0.062	0.060	0.071
9/2/2010	0.064	0.061	0.066	0.066	0.069	0.050	0.039	0.043	0.070
9/3/2010	0.059	0.059	0.057	0.057	0.062	0.068	0.071	0.068	0.062
9/4/2010	0.044	0.042	0.041	0.044	0.042	0.051	0.053	0.051	0.046
9/5/2010	0.050	0.047	0.049	0.048	0.046	0.051	0.046	0.049	0.050
9/6/2010	0.058	0.054	0.058	0.057	0.052	0.055	0.058	0.054	0.056
9/7/2010	0.056	0.054	0.052	0.056	0.060	0.049	0.052	0.052	0.062
9/8/2010	0.028	0.029	0.019	0.024	0.038	0.038	0.043	0.042	0.028
9/9/2010	0.059	0.056	0.052	0.061	0.061	0.068	0.066	0.063	0.061
9/10/2010	0.057	0.046	0.048	0.060	0.056	0.061	0.058	0.064	0.058
9/11/2010	0.031	0.041	0.027	0.034	0.036	0.037	0.044	0.039	0.033
9/12/2010	0.044	0.042	0.040	0.045	0.042	0.045	0.046	0.047	0.041
9/13/2010	0.048	0.045	0.050	0.047	0.051	0.051	0.056	0.058	0.052
9/14/2010	0.055	0.052	0.056	0.053	0.059	0.069	0.070	0.066	0.058
9/15/2010	0.069	0.060	0.060	0.062	0.060	0.068	0.065	0.064	0.065

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Waggin Trail	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Mocksville
<b>County</b>	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
<b>AQS Code</b>	37-003-0004	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0003
<b>Latitude</b>	35.929000	35.972220	35.500000	35.935830	36.307030	35.757220	35.158690	34.968890	35.897060
<b>Longitude</b>	-81.189800	-81.933050	-82.600000	-81.530280	-79.467420	-79.159720	-78.728040	-78.962500	-80.557280
<b>Exceedance</b>									
<b>days</b>	3	0	1	1	1	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	214	214	211	214	213	214
9/16/2010	0.061	0.056	0.048	0.054	0.063	0.058	0.060	0.056	0.057
9/17/2010	0.053	0.044	0.046	0.049	0.055	0.051	0.055	0.052	0.055
9/18/2010	0.057	0.050	0.056	0.056	0.058	0.063	0.057	0.061	0.064
9/19/2010	0.057	0.045	0.049	0.051	0.062	0.062	0.057	0.059	0.062
9/20/2010	0.060	0.055	0.051	0.058	0.067	0.067	0.066	0.068	0.069
9/21/2010	0.067	0.062	0.061	0.068	0.063	0.060	0.058	0.057	0.063
9/22/2010	0.058	0.058	0.049	0.057	0.066	0.054	0.060	0.058	0.067
9/23/2010	0.065	0.053	0.059	0.057	0.063	0.064	0.069	0.063	0.066
9/24/2010	0.057	0.054	0.048	0.052	0.061	0.058	0.055	0.053	0.061
9/25/2010	0.044	0.040	0.037	0.041	0.056	0.049	0.053	0.051	0.054
9/26/2010	0.035	0.039	0.030	0.035	0.042	0.044	0.027	0.027	0.032
9/27/2010	0.027	0.032	0.028	0.025	0.021	0.015	0.019	0.024	0.024
9/28/2010	0.043	0.038	0.037	0.044	0.039	0.034	0.046	0.043	0.038
9/29/2010	0.029	0.036	0.035	0.028	0.019	0.018	0.020	0.021	0.018
9/30/2010	0.048	0.043	0.048	0.046	0.033	0.016	0.022	0.026	0.042
10/1/2010	0.047	0.042	0.047	0.042	0.040	0.002	0.045	0.044	0.042
10/2/2010	0.044	0.043	0.045	0.044	0.038	0.002	0.040	0.042	0.045
10/3/2010	0.035	0.028	0.035	0.033	0.039	0.002	0.030	0.033	0.038
10/4/2010	0.036	0.029	0.026	0.035	0.036	0.002	0.038	0.038	0.033
10/5/2010	0.034	0.030	0.032	0.033	0.036	0.002	0.037	0.038	0.032
10/6/2010	0.046	0.045	0.041	0.045	0.039	0.002	0.042	0.042	0.042
10/7/2010	0.062	0.061	0.060	0.062	0.060	0.002	0.061	0.060	0.060
10/8/2010	0.055	0.057	0.052	0.058	0.054	0.002	0.047	0.053	0.054
10/9/2010	0.062	0.061	0.058	0.059	0.058	0.002	0.061	0.063	0.058

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Waggin Trail	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Mocksville
<b>County</b>	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
<b>AQS Code</b>	37-003-0004	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0003
<b>Latitude</b>	35.929000	35.972220	35.500000	35.935830	36.307030	35.757220	35.158690	34.968890	35.897060
<b>Longitude</b>	-81.189800	-81.933050	-82.600000	-81.530280	-79.467420	-79.159720	-78.728040	-78.962500	-80.557280
<b>Exceedance</b>									
<b>days</b>	3	0	1	1	1	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	214	214	211	214	213	214
10/10/2010	0.065	0.060	0.055	0.056	0.065	0.002	0.068	0.066	0.063
10/11/2010	0.056	0.052	0.056	0.052	0.064	0.002	0.063	0.063	0.060
10/12/2010	0.066	0.066	0.050	0.059	0.071	0.002	0.063	0.063	0.070
10/13/2010	0.051	0.048	0.051	0.047	0.044	0.002	0.060	0.066	0.046
10/14/2010	0.042	0.039	0.038	0.042	0.038	0.002	0.041	0.044	0.037
10/15/2010	0.046	0.046	0.046	0.047	0.036	0.002	0.046	0.046	0.041
10/16/2010	0.044	0.045	0.041	0.045	0.039	0.002	0.039	0.040	0.040
10/17/2010	0.048	0.048	0.048	0.045	0.049	0.002	0.046	0.048	0.045
10/18/2010	0.052	0.057	0.050	0.048	0.054	0.002	0.045	0.049	0.045
10/19/2010	0.062	0.063	0.057	0.057	0.037	0.002	0.056	0.059	0.060
10/20/2010	0.043	0.048	0.042	0.046	0.015	0.002	0.025	0.026	0.035
10/21/2010	0.048	0.053	0.045	0.049	0.050	0.002	0.052	0.052	0.047
10/22/2010	0.043	0.046	0.043	0.043	0.036	0.002	0.040	0.039	0.041
10/23/2010	0.055	0.048	0.055	0.052	0.050	0.002	0.046	0.047	0.054
10/24/2010	0.050	0.050	0.047	0.048	0.050	0.002	0.045	0.045	0.050
10/25/2010	0.029	0.035	0.033	0.027	0.030	0.002	0.029	0.032	0.027
10/26/2010	0.018	0.022	0.021	0.015	0.021	0.002	0.019	0.022	0.019
10/27/2010	0.019	0.020	0.011	0.018	0.020	0.002	0.023	0.024	0.018
10/28/2010	0.042	0.041	0.034	0.037	0.034	0.002	0.028	0.030	0.035
10/29/2010	0.037	0.038	0.032	0.038	0.030	0.002	0.030	0.030	0.031
10/30/2010	0.043	0.039	0.045	0.039	0.037	0.002	0.033	0.035	0.038
10/31/2010	0.048	0.050	0.047	0.046	0.050	0.002	0.047	0.044	0.048

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	<b>Waggin Trail</b>	<b>Linville Falls</b>	<b>Bent Creek</b>	<b>Lenoir</b>	<b>Cherry Grove</b>	<b>Pittsboro</b>	<b>Wade</b>	<b>Golfview</b>	<b>Mocksville</b>
<b>County</b>	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
<b>AQS Code</b>	37-003-0004	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0003
<b>Latitude</b>	35.929000	35.972220	35.500000	35.935830	36.307030	35.757220	35.158690	34.968890	35.897060
<b>Longitude</b>	-81.189800	-81.933050	-82.600000	-81.530280	-79.467420	-79.159720	-78.728040	-78.962500	-80.557280
<b>Exceedance days</b>	3	0	1	1	1	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	214	214	211	214	213	214
<b>MAX conc rank</b>	1	0.082	0.075	0.076	0.077	0.078	0.073	0.083	0.086
	2	0.078	0.072	0.073	0.075	0.075	0.072	0.082	0.079
	3	0.076	0.071	0.072	0.073	0.075	0.070	0.071	0.074
	4	0.071	0.071	0.071	0.071	0.073	0.070	0.071	0.072
	5	0.071	0.067	0.068	0.069	0.072	0.069	0.070	0.072
<b>notes</b>	(A)								

A. At Golfview, 05-27-2010 was the actual 4th highest day of the year, with a valid average of .073 ppm, but sampling did not satisfy requirements for comparing it to the national ambient air quality standard.

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Durham Armory	Leggett	Hattie Ave.	Shiloh Church	Clemmons	Union Cross	Franklin	Joanna Bald
<b>County</b>	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Graham
<b>AQS Code</b>	37-063-0015	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0028	37-067-0030	37-067-1008	37-069-0001	37-075-0001
<b>Latitude</b>	35.991940	35.988330	36.110560	36.203060	36.026000	36.050830	36.096190	35.257930
<b>Longitude</b>	-78.896390	-77.582780	-80.226670	-80.215830	-80.342000	-80.143890	-78.463720	-83.795620
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	9	4	7	6	1	3
<b>Valid days</b>	214	214	214	211	214	214	214	202
4/1/2010	0.062	0.059	0.062	0.065	0.067	0.068	0.061	
4/2/2010	0.070	0.070	0.077	0.084	0.082	0.080	0.072	
4/3/2010	0.056	0.061	0.066	0.070	0.069	0.070	0.061	
4/4/2010	0.058	0.059	0.057	0.061	0.061	0.063	0.059	
4/5/2010	0.053	0.060	0.052	0.056	0.058	0.058	0.057	
4/6/2010	0.053	0.061	0.056	0.062	0.062	0.063	0.056	
4/7/2010	0.052	0.060	0.054	0.061	0.060	0.062	0.054	0.062
4/8/2010	0.040	0.048	0.033	0.039	0.037	0.040	0.044	0.044
4/9/2010	0.046	0.045	0.046	0.051	0.053	0.052	0.047	0.058
4/10/2010	0.052	0.054	0.057	0.056	0.057	0.058	0.052	0.061
4/11/2010	0.057	0.059	0.064	0.065	0.065	0.066	0.061	0.071
4/12/2010	0.064	0.065	0.068	0.069	0.073	0.070	0.063	0.073
4/13/2010	0.060	0.060	0.070	0.072	0.073	0.073	0.062	0.076
4/14/2010	0.044	0.050	0.048	0.045	0.047	0.047	0.043	0.075
4/15/2010	0.053	0.058	0.063	0.066	0.062	0.064	0.055	0.070
4/16/2010	0.070	0.074	0.065		0.070	0.071	0.070	0.072
4/17/2010	0.049	0.049	0.056		0.055	0.057	0.051	0.063
4/18/2010	0.049	0.052	0.050		0.051	0.050	0.049	0.056
4/19/2010	0.043	0.042	0.048	0.046	0.050	0.048	0.042	0.064
4/20/2010	0.056	0.056	0.054	0.053	0.054	0.056	0.057	0.062
4/21/2010	0.043	0.043	0.050	0.049	0.052	0.050	0.037	0.064
4/22/2010	0.063	0.063	0.065	0.066	0.065	0.067	0.063	0.071
4/23/2010	0.040	0.058	0.049	0.046	0.054	0.052	0.046	0.069
4/24/2010	0.051	0.057	0.053	0.052	0.052	0.052	0.049	0.051

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Durham Armory	Leggett	Hattie Ave.	Shiloh Church	Clemmons	Union Cross	Franklin	Joanna Bald
<b>County</b>	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Graham
<b>AQS Code</b>	37-063-0015	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0028	37-067-0030	37-067-1008	37-069-0001	37-075-0001
<b>Latitude</b>	35.991940	35.988330	36.110560	36.203060	36.026000	36.050830	36.096190	35.257930
<b>Longitude</b>	-78.896390	-77.582780	-80.226670	-80.215830	-80.342000	-80.143890	-78.463720	-83.795620
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	9	4	7	6	1	3
<b>Valid days</b>	214	214	214	211	214	214	214	202
4/25/2010	0.034	0.040	0.048	0.049	0.052	0.052	0.036	0.053
4/26/2010	0.047	0.050	0.043	0.046	0.046	0.047	0.049	
4/27/2010	0.042	0.042	0.043	0.043	0.045	0.045	0.042	
4/28/2010	0.044	0.047	0.047	0.048	0.048	0.047	0.045	
4/29/2010	0.054	0.058	0.062	0.060	0.063	0.063	0.055	
4/30/2010	0.060	0.068	0.068	0.068	0.069	0.069	0.061	0.049
5/1/2010	0.040	0.050	0.044	0.042	0.043	0.044	0.042	0.045
5/2/2010	0.030	0.032	0.033	0.032	0.033	0.033	0.031	0.031
5/3/2010	0.023	0.027	0.023	0.023	0.026	0.026	0.023	0.052
5/4/2010	0.047	0.032	0.058	0.057	0.058	0.062	0.046	0.066
5/5/2010	0.067	0.065	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	0.065
5/6/2010	0.071	0.067	0.068	0.066	0.071	0.072	0.071	0.075
5/7/2010	0.077	0.069	0.078	0.078	0.078	0.078	0.071	0.073
5/8/2010	0.056	0.055	0.053	0.054	0.058	0.056	0.053	0.049
5/9/2010	0.042	0.042	0.044	0.044	0.045	0.046	0.042	0.050
5/10/2010	0.051	0.052	0.057	0.054	0.056	0.057	0.050	0.048
5/11/2010	0.042	0.052	0.037	0.035	0.041	0.041	0.047	0.045
5/12/2010	0.045	0.044	0.046	0.040	0.050	0.053	0.043	0.040
5/13/2010	0.033	0.037	0.041	0.035	0.053	0.048	0.031	0.044
5/14/2010	0.050	0.052	0.060	0.058	0.060	0.063	0.049	0.049
5/15/2010	0.047	0.051	0.047	0.044	0.046	0.052	0.045	0.055
5/16/2010	0.038	0.048	0.049	0.047	0.051	0.046	0.041	0.053
5/17/2010	0.033	0.041	0.033	0.037	0.031	0.035	0.037	0.047
5/18/2010	0.030	0.029	0.032	0.033	0.035	0.036	0.029	0.046

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Durham Armory	Leggett	Hattie Ave.	Shiloh Church	Clemmons	Union Cross	Franklin	Joanna Bald
<b>County</b>	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Graham
<b>AQS Code</b>	37-063-0015	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0028	37-067-0030	37-067-1008	37-069-0001	37-075-0001
<b>Latitude</b>	35.991940	35.988330	36.110560	36.203060	36.026000	36.050830	36.096190	35.257930
<b>Longitude</b>	-78.896390	-77.582780	-80.226670	-80.215830	-80.342000	-80.143890	-78.463720	-83.795620
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	9	4	7	6	1	3
<b>Valid days</b>	214	214	214	211	214	214	214	202
5/19/2010	0.029	0.030	0.042	0.036	0.045	0.044	0.029	0.052
5/20/2010	0.044	0.048	0.055	0.049	0.057	0.054	0.047	0.052
5/21/2010	0.065	0.055	0.061	0.054	0.056	0.057	0.055	0.048
5/22/2010	0.046	0.053	0.046	0.040	0.046	0.041	0.049	0.054
5/23/2010	0.039	0.041	0.047	0.042	0.048	0.047	0.034	0.055
5/24/2010	0.026	0.030	0.043	0.039	0.045	0.041	0.028	0.051
5/25/2010	0.023	0.036	0.028	0.028	0.031	0.030	0.026	0.047
5/26/2010	0.043	0.037	0.054	0.049	0.052	0.050	0.044	0.052
5/27/2010	0.064	0.060	0.063	0.054	0.063	0.059	0.056	0.066
5/28/2010	0.066	0.048	0.071	0.059	0.064	0.062	0.053	0.065
5/29/2010	0.045	0.044	0.055	0.053	0.052	0.047	0.045	0.052
5/30/2010	0.031	0.034	0.044	0.041	0.043	0.046	0.031	0.032
5/31/2010	0.033	0.039	0.031	0.029	0.031	0.031	0.032	0.040
6/1/2010	0.035	0.036	0.046	0.040	0.046	0.046	0.037	0.049
6/2/2010	0.038	0.043	0.066	0.063	0.060	0.056	0.043	0.052
6/3/2010	0.045	0.053	0.055	0.048	0.048	0.057	0.047	0.051
6/4/2010	0.052	0.055	0.060	0.055	0.056	0.065	0.053	0.040
6/5/2010	0.044	0.040	0.040	0.035	0.038	0.040	0.042	0.036
6/6/2010	0.042	0.042	0.041	0.039	0.040	0.039	0.040	0.044
6/7/2010	0.045	0.043	0.052	0.049	0.048	0.051	0.043	0.057
6/8/2010	0.050	0.052	0.063	0.056	0.059	0.060	0.045	0.056
6/9/2010	0.043	0.056	0.052	0.049	0.053	0.052	0.049	0.059
6/10/2010	0.056	0.057	0.045	0.041	0.043	0.045	0.054	0.042
6/11/2010	0.065	0.068	0.071	0.066	0.077	0.072	0.060	0.042

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Durham Armory	Leggett	Hattie Ave.	Shiloh Church	Clemmons	Union Cross	Franklin	Joanna Bald
<b>County</b>	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Graham
<b>AQS Code</b>	37-063-0015	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0028	37-067-0030	37-067-1008	37-069-0001	37-075-0001
<b>Latitude</b>	35.991940	35.988330	36.110560	36.203060	36.026000	36.050830	36.096190	35.257930
<b>Longitude</b>	-78.896390	-77.582780	-80.226670	-80.215830	-80.342000	-80.143890	-78.463720	-83.795620
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	9	4	7	6	1	3
<b>Valid days</b>	214	214	214	211	214	214	214	202
6/12/2010	0.058	0.062	0.057	0.052	0.056	0.059	0.060	0.037
6/13/2010	0.036	0.042	0.034	0.029	0.034	0.034	0.034	0.037
6/14/2010	0.042	0.048	0.041	0.037	0.042	0.043	0.046	0.041
6/15/2010	0.049	0.050	0.055	0.047	0.048	0.045	0.045	0.045
6/16/2010	0.055	0.048	0.047	0.040	0.042	0.046	0.041	0.047
6/17/2010	0.053	0.055	0.056	0.053	0.053	0.055	0.055	0.055
6/18/2010	0.057	0.057	0.068	0.059	0.074	0.069	0.054	0.053
6/19/2010	0.059	0.055	0.064	0.058	0.059	0.058	0.053	0.049
6/20/2010	0.052	0.055	0.055	0.049	0.054	0.052	0.055	0.057
6/21/2010	0.063	0.054	0.067	0.055	0.069	0.066	0.050	0.057
6/22/2010	0.064	0.069	0.063	0.037	0.055	0.067	0.065	0.060
6/23/2010	0.049	0.060	0.057	0.045	0.060	0.055	0.056	0.057
6/24/2010	0.059	0.070	0.050	0.042	0.052	0.052	0.055	0.043
6/25/2010	0.056	0.066	0.057	0.049	0.059	0.063	0.052	0.055
6/26/2010	0.056	0.062	0.059	0.054	0.058	0.058	0.058	0.052
6/27/2010	0.056	0.059	0.061	0.051	0.059	0.057	0.054	0.046
6/28/2010	0.057	0.057	0.053	0.049	0.054	0.053	0.056	0.040
6/29/2010	0.049	0.062	0.054	0.050	0.050	0.051	0.048	0.056
6/30/2010	0.046	0.043	0.056	0.047	0.061	0.055	0.042	0.055
7/1/2010	0.050	0.057	0.060	0.057	0.063	0.057	0.053	0.063
7/2/2010	0.053	0.053	0.063	0.058	0.070	0.062	0.052	0.055
7/3/2010	0.057	0.059	0.076	0.065	0.074	0.070	0.053	0.055
7/4/2010	0.058	0.066	0.075	0.070	0.071	0.072	0.064	0.061
7/5/2010	0.057	0.063	0.078	0.072	0.077	0.069	0.064	0.060

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Durham Armory	Leggett	Hattie Ave.	Shiloh Church	Clemmons	Union Cross	Franklin	Joanna Bald
<b>County</b>	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Graham
<b>AQS Code</b>	37-063-0015	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0028	37-067-0030	37-067-1008	37-069-0001	37-075-0001
<b>Latitude</b>	35.991940	35.988330	36.110560	36.203060	36.026000	36.050830	36.096190	35.257930
<b>Longitude</b>	-78.896390	-77.582780	-80.226670	-80.215830	-80.342000	-80.143890	-78.463720	-83.795620
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	9	4	7	6	1	3
<b>Valid days</b>	214	214	214	211	214	214	214	202
7/6/2010	0.073	0.072	0.070	0.063	0.066	0.063	0.060	0.050
7/7/2010	0.068	0.081	0.093	0.080	0.082	0.085	0.067	0.068
7/8/2010	0.074	0.049	0.081	0.071	0.081	0.078	0.076	0.076
7/9/2010	0.061	0.053	0.087	0.076	0.073	0.076	0.057	0.065
7/10/2010	0.044	0.042	0.048	0.045	0.049	0.046	0.042	0.055
7/11/2010	0.056	0.059	0.062	0.054	0.062	0.061	0.051	0.054
7/12/2010	0.043	0.040	0.033	0.032	0.030	0.030	0.041	0.033
7/13/2010	0.037	0.046	0.050	0.047	0.047	0.043	0.049	0.036
7/14/2010	0.054	0.052	0.053	0.047	0.052	0.050	0.049	0.053
7/15/2010	0.071	0.060	0.076	0.068	0.066	0.063	0.056	0.051
7/16/2010	0.047	0.055	0.068	0.058	0.066	0.063	0.056	0.052
7/17/2010	0.039	0.040	0.044	0.038	0.046	0.040	0.036	0.040
7/18/2010	0.038	0.042	0.044	0.038	0.043	0.042	0.040	0.025
7/19/2010	0.038	0.038	0.046	0.039	0.046	0.044	0.034	0.046
7/20/2010	0.043	0.040	0.046	0.042	0.044	0.045	0.041	0.042
7/21/2010	0.045	0.052	0.039	0.033	0.037	0.037	0.046	0.039
7/22/2010	0.050	0.062	0.065	0.050	0.057	0.059	0.054	0.042
7/23/2010	0.054	0.051	0.054	0.044	0.050	0.058	0.050	0.039
7/24/2010	0.046	0.051	0.057	0.046	0.054	0.053	0.047	0.041
7/25/2010	0.048	0.047	0.055	0.042	0.052	0.055	0.043	0.043
7/26/2010	0.057	0.055	0.061	0.050	0.064	0.057	0.052	0.043
7/27/2010	0.035	0.033	0.049	0.043	0.048	0.043	0.031	0.049
7/28/2010	0.050	0.048	0.053	0.043	0.048	0.045	0.051	0.046
7/29/2010	0.051	0.049	0.051	0.044	0.047	0.048	0.048	0.045

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Durham Armory	Leggett	Hattie Ave.	Shiloh Church	Clemmons	Union Cross	Franklin	Joanna Bald
<b>County</b>	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Graham
<b>AQS Code</b>	37-063-0015	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0028	37-067-0030	37-067-1008	37-069-0001	37-075-0001
<b>Latitude</b>	35.991940	35.988330	36.110560	36.203060	36.026000	36.050830	36.096190	35.257930
<b>Longitude</b>	-78.896390	-77.582780	-80.226670	-80.215830	-80.342000	-80.143890	-78.463720	-83.795620
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	9	4	7	6	1	3
<b>Valid days</b>	214	214	214	211	214	214	214	202
7/30/2010	0.055	0.054	0.062	0.053	0.065	0.057	0.055	0.060
7/31/2010	0.036	0.042	0.036	0.033	0.038	0.035	0.036	0.041
8/1/2010	0.031	0.036	0.030	0.030	0.031	0.030	0.030	0.043
8/2/2010	0.036	0.042	0.039	0.034	0.037	0.035	0.033	0.033
8/3/2010	0.053	0.045	0.057	0.049	0.055	0.047	0.044	0.038
8/4/2010	0.038	0.053	0.060	0.051	0.053	0.056	0.046	0.042
8/5/2010	0.041	0.047	0.055	0.050	0.053	0.050	0.043	0.052
8/6/2010	0.053	0.058	0.057	0.051	0.051	0.053	0.047	0.052
8/7/2010	0.058	0.055	0.064	0.060	0.068	0.062	0.057	0.055
8/8/2010	0.055	0.052	0.062	0.059	0.063	0.056	0.052	0.051
8/9/2010	0.065	0.050	0.069	0.061	0.064	0.058	0.049	0.051
8/10/2010	0.054	0.059	0.067	0.059	0.065	0.060	0.052	0.061
8/11/2010	0.060	0.064	0.067	0.058	0.063	0.061	0.059	0.061
8/12/2010	0.055	0.062	0.058	0.052	0.056	0.057	0.050	0.057
8/13/2010	0.052	0.050	0.059	0.057	0.064	0.056	0.047	0.055
8/14/2010	0.036	0.034	0.041	0.037	0.042	0.038	0.035	0.042
8/15/2010	0.042	0.036	0.030	0.028	0.033	0.028	0.033	0.038
8/16/2010	0.050	0.048	0.047	0.043	0.043	0.037	0.050	0.039
8/17/2010	0.045	0.042	0.040	0.034	0.044	0.040	0.046	0.031
8/18/2010	0.042	0.038	0.037	0.031	0.035	0.035	0.034	0.023
8/19/2010	0.028	0.026	0.028	0.024	0.032	0.029	0.021	0.039
8/20/2010	0.056	0.061	0.055	0.054	0.059	0.051	0.055	0.041
8/21/2010	0.060	0.060	0.062	0.056	0.058	0.055	0.053	0.037
8/22/2010	0.047	0.036	0.046	0.036	0.043	0.039	0.039	0.045

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Durham Armory	Leggett	Hattie Ave.	Shiloh Church	Clemmons	Union Cross	Franklin	Joanna Bald
<b>County</b>	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Graham
<b>AQS Code</b>	37-063-0015	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0028	37-067-0030	37-067-1008	37-069-0001	37-075-0001
<b>Latitude</b>	35.991940	35.988330	36.110560	36.203060	36.026000	36.050830	36.096190	35.257930
<b>Longitude</b>	-78.896390	-77.582780	-80.226670	-80.215830	-80.342000	-80.143890	-78.463720	-83.795620
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	9	4	7	6	1	3
<b>Valid days</b>	214	214	214	211	214	214	214	202
8/23/2010	0.048	0.055	0.057	0.048	0.059	0.054	0.044	0.058
8/24/2010	0.040	0.041	0.048	0.052	0.048	0.044	0.033	0.055
8/25/2010	0.038	0.041	0.037	0.033	0.037	0.038	0.032	0.059
8/26/2010	0.056	0.053	0.067	0.055	0.064	0.064	0.047	0.056
8/27/2010	0.061	0.045	0.060	0.057	0.067	0.057	0.049	0.057
8/28/2010	0.054	0.050	0.062	0.051	0.064	0.054	0.046	0.050
8/29/2010	0.050	0.054	0.059	0.051	0.062	0.054	0.046	0.049
8/30/2010	0.053	0.055	0.073	0.051	0.070	0.068	0.045	0.053
8/31/2010	0.057	0.068	0.075	0.057	0.064	0.063	0.054	0.053
9/1/2010	0.079	0.061	0.086	0.067	0.084	0.078	0.063	0.064
9/2/2010	0.052	0.037	0.068	0.064	0.072	0.066	0.044	0.074
9/3/2010	0.062	0.062	0.066	0.061	0.065	0.062	0.062	0.069
9/4/2010	0.046	0.052	0.045	0.041	0.048	0.044	0.044	0.046
9/5/2010	0.051	0.047	0.054	0.049	0.054	0.047	0.046	0.053
9/6/2010	0.058	0.056	0.060	0.053	0.060	0.054	0.052	0.061
9/7/2010	0.053	0.053	0.062	0.056	0.064	0.057	0.056	0.059
9/8/2010	0.040	0.051	0.025	0.029	0.027	0.032	0.040	0.052
9/9/2010	0.062	0.069	0.061	0.058	0.063	0.059	0.060	0.058
9/10/2010	0.054	0.054	0.060	0.053	0.061	0.060	0.052	0.057
9/11/2010	0.046	0.042	0.038	0.037	0.038	0.035	0.038	0.057
9/12/2010	0.042	0.042	0.045	0.043	0.044	0.042	0.040	0.047
9/13/2010	0.052	0.048	0.054	0.050	0.056	0.051	0.045	0.056
9/14/2010	0.059	0.069	0.061	0.056	0.060	0.056	0.057	0.061
9/15/2010	0.071	0.062	0.069	0.066	0.066	0.064	0.059	0.065

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Durham Armory	Leggett	Hattie Ave.	Shiloh Church	Clemmons	Union Cross	Franklin	Joanna Bald
<b>County</b>	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Graham
<b>AQS Code</b>	37-063-0015	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0028	37-067-0030	37-067-1008	37-069-0001	37-075-0001
<b>Latitude</b>	35.991940	35.988330	36.110560	36.203060	36.026000	36.050830	36.096190	35.257930
<b>Longitude</b>	-78.896390	-77.582780	-80.226670	-80.215830	-80.342000	-80.143890	-78.463720	-83.795620
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	9	4	7	6	1	3
<b>Valid days</b>	214	214	214	211	214	214	214	202
9/16/2010	0.058	0.061	0.063	0.062	0.064	0.062	0.060	0.055
9/17/2010	0.059	0.063	0.056	0.053	0.055	0.053	0.054	0.059
9/18/2010	0.058	0.056	0.062	0.059	0.065	0.060	0.055	0.064
9/19/2010	0.058	0.055	0.067	0.058	0.065	0.064	0.052	0.066
9/20/2010	0.059	0.067	0.073	0.069	0.074	0.073	0.057	0.057
9/21/2010	0.065	0.056	0.067	0.065	0.066	0.060	0.055	0.076
9/22/2010	0.057	0.061	0.071	0.064	0.068	0.065	0.056	0.059
9/23/2010	0.075	0.072	0.070	0.065	0.064	0.065	0.069	0.058
9/24/2010	0.061	0.061	0.062	0.060	0.066	0.067	0.064	0.048
9/25/2010	0.051	0.054	0.055	0.047	0.053	0.053	0.049	0.043
9/26/2010	0.047	0.033	0.037	0.036	0.037	0.039	0.043	0.043
9/27/2010	0.020	0.023	0.023	0.024	0.023	0.024	0.021	0.032
9/28/2010	0.039	0.041	0.038	0.034	0.037	0.037	0.047	0.046
9/29/2010	0.020	0.021	0.021	0.022	0.020	0.022	0.021	0.044
9/30/2010	0.025	0.021	0.038	0.043	0.042	0.040	0.020	0.061
10/1/2010	0.039	0.035	0.043	0.043	0.043	0.043	0.038	0.058
10/2/2010	0.038	0.037	0.044	0.040	0.048	0.043	0.036	0.050
10/3/2010	0.038	0.027	0.040	0.038	0.041	0.040	0.030	0.042
10/4/2010	0.034	0.031	0.035	0.034	0.036	0.035	0.033	0.031
10/5/2010	0.036	0.034	0.035	0.038	0.036	0.037	0.035	0.041
10/6/2010	0.036	0.034	0.045	0.043	0.045	0.043	0.034	0.057
10/7/2010	0.059	0.063	0.061	0.060	0.062	0.061	0.057	0.067
10/8/2010	0.051	0.047	0.058	0.055	0.058	0.060	0.044	0.063
10/9/2010	0.057	0.059	0.060	0.053	0.063	0.056	0.054	0.061

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Durham Armory	Leggett	Hattie Ave.	Shiloh Church	Clemmons	Union Cross	Franklin	Joanna Bald
<b>County</b>	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Graham
<b>AQS Code</b>	37-063-0015	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0028	37-067-0030	37-067-1008	37-069-0001	37-075-0001
<b>Latitude</b>	35.991940	35.988330	36.110560	36.203060	36.026000	36.050830	36.096190	35.257930
<b>Longitude</b>	-78.896390	-77.582780	-80.226670	-80.215830	-80.342000	-80.143890	-78.463720	-83.795620
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	9	4	7	6	1	3
<b>Valid days</b>	214	214	214	211	214	214	214	202
10/10/2010	0.060	0.065	0.068	0.061	0.067	0.065	0.057	0.059
10/11/2010	0.057	0.064	0.059	0.059	0.063	0.068	0.059	0.069
10/12/2010	0.065	0.065	0.072	0.067	0.070	0.068	0.062	0.065
10/13/2010	0.049	0.048	0.038	0.033	0.036	0.036	0.047	
10/14/2010	0.032	0.038	0.037	0.041	0.037	0.038	0.036	
10/15/2010	0.036	0.041	0.039	0.041	0.041	0.041	0.036	0.051
10/16/2010	0.037	0.036	0.041	0.041	0.043	0.042	0.035	0.052
10/17/2010	0.045	0.049	0.046	0.046	0.049	0.047	0.046	0.059
10/18/2010	0.044	0.049	0.048	0.052	0.053	0.051	0.047	0.063
10/19/2010	0.049	0.052	0.058	0.056	0.064	0.061	0.040	0.071
10/20/2010	0.025	0.031	0.029	0.026	0.032	0.028	0.028	0.059
10/21/2010	0.049	0.052	0.046	0.049	0.050	0.050	0.049	0.055
10/22/2010	0.036	0.037	0.040	0.038	0.040	0.039	0.034	0.055
10/23/2010	0.044	0.046	0.050	0.045	0.052	0.054	0.047	0.056
10/24/2010	0.042	0.044	0.052	0.051	0.054	0.052	0.044	0.052
10/25/2010	0.026	0.031	0.026	0.029	0.026	0.029	0.029	0.043
10/26/2010	0.019	0.023	0.020	0.020	0.018	0.020	0.019	0.024
10/27/2010	0.018	0.026	0.018	0.018	0.016	0.019	0.021	0.041
10/28/2010	0.028	0.026	0.038	0.038	0.034	0.037	0.030	0.045
10/29/2010	0.028	0.028	0.031	0.032	0.033	0.032	0.027	0.049
10/30/2010	0.031	0.033	0.042	0.039	0.042	0.040	0.033	0.054
10/31/2010	0.044	0.048	0.054	0.047	0.051	0.050	0.046	0.058

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Durham Armory	Leggett	Hattie Ave.	Shiloh Church	Clemmons	Union Cross	Franklinton	Joanna Bald
<b>County</b>	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Graham
<b>AQS Code</b>	37-063-0015	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0028	37-067-0030	37-067-1008	37-069-0001	37-075-0001
<b>Latitude</b>	35.991940	35.988330	36.110560	36.203060	36.026000	36.050830	36.096190	35.257930
<b>Longitude</b>	-78.896390	-77.582780	-80.226670	-80.215830	-80.342000	-80.143890	-78.463720	-83.795620
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	9	4	7	6	1	3
<b>Valid days</b>	214	214	214	211	214	214	214	202
<b>MAX conc</b>								
<b>rank</b>	1	0.079	0.081	0.093	0.084	0.084	0.085	0.076
	2	0.077	0.074	0.087	0.080	0.082	0.080	0.072
	3	0.075	0.072	0.086	0.078	0.082	0.078	0.071
	4	0.074	0.072	0.081	0.076	0.081	0.078	0.071
	5	0.073	0.070	0.078	0.072	0.078	0.078	0.075
<b>notes</b>	A.							

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Butner	Mendenhall	Waynesville	Frying Pan	Purchase	Barnet Knob	West Johnson	Lenoir Comm. College
<b>County</b>	Granville	Guilford	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir
<b>AQS Code</b>	37-077-0001	37-081-0013	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004
<b>Latitude</b>	36.141110	36.109170	35.505280	35.379170	35.590000	35.524440	35.590830	35.231460
<b>Longitude</b>	-78.768060	-79.801110	-82.964720	-82.792500	-83.077500	-83.236110	-78.461940	-77.568790
<b>Exceedance days</b>	3	6	0	3	0	2	1	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	210	214	213	214	213
4/1/2010	0.064	0.067	0.058	0.072	0.068		0.067	0.066
4/2/2010	0.074	0.077	0.070	0.076	0.072	0.067	0.074	0.070
4/3/2010	0.061	0.065	0.066	0.069	0.066	0.063	0.062	0.059
4/4/2010	0.061	0.061	0.058	0.058	0.056	0.052	0.055	0.056
4/5/2010	0.060	0.059	0.038	0.057	0.051	0.049	0.058	0.056
4/6/2010	0.060	0.064	0.054	0.065	0.060	0.059	0.060	0.054
4/7/2010	0.057	0.060	0.058	0.053	0.055	0.054	0.058	0.052
4/8/2010	0.045	0.039	0.045	0.047	0.044	0.042	0.044	0.049
4/9/2010	0.052	0.050	0.054	0.055	0.053	0.051	0.048	0.048
4/10/2010	0.057	0.057	0.059	0.062	0.060	0.058	0.055	0.055
4/11/2010	0.061	0.067	0.064	0.067	0.066	0.060	0.059	0.060
4/12/2010	0.069	0.068	0.065	0.077	0.074	0.069	0.061	0.061
4/13/2010	0.064	0.074	0.070	0.077	0.074	0.069	0.062	0.059
4/14/2010	0.047	0.048	0.071	0.074	0.072	0.065	0.045	0.050
4/15/2010	0.058	0.063	0.069	0.071	0.069	0.063	0.054	0.062
4/16/2010	0.073	0.072	0.066	0.071	0.067	0.065	0.068	0.069
4/17/2010	0.057	0.055	0.056	0.062	0.059	0.060	0.051	0.060
4/18/2010	0.053	0.050	0.047	0.048	0.052	0.054	0.053	0.054
4/19/2010	0.045	0.044	0.052	0.058	0.056	0.055	0.044	0.045
4/20/2010	0.059	0.055	0.039	0.059	0.056	0.056	0.055	0.057
4/21/2010	0.048	0.048	0.056	0.061	0.059	0.059	0.037	0.041
4/22/2010	0.066	0.068	0.062	0.067	0.061	0.065	0.065	0.067
4/23/2010	0.043	0.046	0.061	0.068	0.062	0.066	0.040	0.051
4/24/2010	0.051	0.052	0.050	0.056	0.054	0.058	0.049	0.057

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Butner	Mendenhall	Waynesville	Frying Pan	Purchase	Barnet Knob	West Johnson	Lenoir Comm. College
<b>County</b>	Granville	Guilford	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir
<b>AQS Code</b>	37-077-0001	37-081-0013	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004
<b>Latitude</b>	36.141110	36.109170	35.505280	35.379170	35.590000	35.524440	35.590830	35.231460
<b>Longitude</b>	-78.768060	-79.801110	-82.964720	-82.792500	-83.077500	-83.236110	-78.461940	-77.568790
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	6	0	3	0	2	1	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	210	214	213	214	213
4/25/2010	0.038	0.046	0.056	0.052	0.051	0.052	0.036	0.038
4/26/2010	0.052	0.046	0.048	0.051	0.046	0.046	0.049	0.056
4/27/2010	0.048	0.044	0.046	0.047	0.045	0.047	0.047	0.050
4/28/2010	0.050	0.047	0.052	0.058	0.055	0.056	0.046	0.048
4/29/2010	0.060	0.063	0.056	0.059	0.054	0.062	0.055	0.057
4/30/2010	0.064	0.072	0.062	0.067	0.060	0.064	0.062	0.062
5/1/2010	0.044	0.046	0.042	0.045	0.044	0.054	0.046	0.048
5/2/2010	0.034	0.032	0.029	0.027	0.027	0.028	0.034	0.031
5/3/2010	0.028	0.026	0.041	0.048	0.047	0.048	0.027	0.032
5/4/2010	0.053	0.059	0.056	0.059	0.061	0.061	0.032	0.016
5/5/2010	0.070	0.070	0.062	0.070	0.062	0.062	0.061	0.052
5/6/2010	0.076	0.071	0.065	0.073	0.072	0.075	0.061	0.062
5/7/2010	0.079	0.074	0.072	0.067	0.070	0.077	0.073	0.068
5/8/2010	0.056	0.055	0.054	0.054	0.052	0.053	0.056	0.055
5/9/2010	0.045	0.044	0.043	0.044	0.041	0.049	0.044	0.043
5/10/2010	0.052	0.055	0.043	0.047	0.043	0.048	0.050	0.054
5/11/2010	0.048	0.038	0.042	0.046	0.043	0.047	0.047	0.053
5/12/2010	0.049	0.050	0.039	0.044	0.036	0.041	0.041	0.041
5/13/2010	0.033	0.034	0.041	0.045	0.040	0.042	0.036	0.038
5/14/2010	0.055	0.063	0.047	0.046	0.042	0.044	0.049	0.044
5/15/2010	0.048	0.049	0.038	0.049	0.046	0.047	0.052	0.054
5/16/2010	0.042	0.041	0.036	0.048	0.045	0.048	0.051	0.045
5/17/2010	0.041	0.032	0.037	0.045	0.041	0.044	0.030	0.023
5/18/2010	0.033	0.037	0.047	0.048	0.043	0.045	0.029	0.029

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Butner	Mendenhall	Waynesville	Frying Pan	Purchase	Barnet Knob	West Johnson	Lenoir Comm. College
<b>County</b>	Granville	Guilford	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir
<b>AQS Code</b>	37-077-0001	37-081-0013	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004
<b>Latitude</b>	36.141110	36.109170	35.505280	35.379170	35.590000	35.524440	35.590830	35.231460
<b>Longitude</b>	-78.768060	-79.801110	-82.964720	-82.792500	-83.077500	-83.236110	-78.461940	-77.568790
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	6	0	3	0	2	1	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	210	214	213	214	213
5/19/2010	0.033	0.037	0.049	0.051	0.047	0.052	0.035	0.034
5/20/2010	0.048	0.050	0.048	0.052	0.051	0.054	0.047	0.048
5/21/2010	0.060	0.061	0.036	0.051	0.044	0.055	0.061	0.057
5/22/2010	0.050	0.039	0.045	0.048	0.049	0.051	0.051	0.056
5/23/2010	0.042	0.040	0.057	0.057	0.057	0.058	0.038	0.040
5/24/2010	0.031	0.032	0.052	0.050	0.050	0.056	0.027	0.029
5/25/2010	0.027	0.028	0.032	0.039	0.041	0.045	0.032	0.032
5/26/2010	0.045	0.049	0.043	0.052	0.052	0.057	0.037	0.028
5/27/2010	0.061	0.055	0.057	0.063	0.063	0.067	0.063	0.066
5/28/2010	0.057	0.061	0.036	0.059	0.061	0.064	0.060	0.053
5/29/2010	0.048	0.050	0.047	0.045	0.043	0.048	0.041	0.041
5/30/2010	0.034	0.041	0.028	0.034	0.031	0.041	0.031	0.037
5/31/2010	0.035	0.030	0.040	0.044	0.038	0.045	0.035	0.039
6/1/2010	0.039	0.052	0.043	0.050	0.039	0.045	0.030	0.031
6/2/2010	0.047	0.054	0.045	0.053	0.048	0.049	0.032	0.040
6/3/2010	0.052	0.062	0.054	0.050	0.048	0.049	0.041	0.046
6/4/2010	0.054	0.062	0.040	0.048	0.045	0.049	0.048	0.043
6/5/2010	0.047	0.046	0.040	0.042	0.038	0.043	0.036	0.036
6/6/2010	0.044	0.041	0.040	0.043	0.044	0.049	0.040	0.039
6/7/2010	0.047	0.046	0.052	0.055	0.052	0.055	0.050	0.050
6/8/2010	0.051	0.059	0.051	0.055	0.049	0.054	0.053	0.057
6/9/2010	0.047	0.058	0.054	0.053	0.053	0.058	0.055	0.053
6/10/2010	0.057	0.051	0.034	0.036	0.035	0.039	0.045	0.057
6/11/2010	0.067	0.064	0.030	0.036	0.033	0.038	0.063	0.059

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Butner	Mendenhall	Waynesville	Frying Pan	Purchase	Barnet Knob	West Johnson	Lenoir Comm. College
<b>County</b>	Granville	Guilford	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir
<b>AQS Code</b>	37-077-0001	37-081-0013	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004
<b>Latitude</b>	36.141110	36.109170	35.505280	35.379170	35.590000	35.524440	35.590830	35.231460
<b>Longitude</b>	-78.768060	-79.801110	-82.964720	-82.792500	-83.077500	-83.236110	-78.461940	-77.568790
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	6	0	3	0	2	1	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	210	214	213	214	213
6/12/2010	0.059	0.062	0.034	0.036	0.035	0.042	0.061	0.057
6/13/2010	0.038	0.036	0.031		0.039	0.040	0.037	0.047
6/14/2010	0.045	0.042	0.038		0.036	0.040	0.056	0.051
6/15/2010	0.050	0.052	0.035		0.040	0.040	0.051	0.054
6/16/2010	0.050	0.049	0.037		0.044	0.045	0.049	0.043
6/17/2010	0.057	0.054	0.056	0.060	0.057	0.060	0.061	0.064
6/18/2010	0.060	0.057	0.054	0.063	0.052	0.058	0.062	0.058
6/19/2010	0.062	0.057	0.057	0.061	0.050	0.060	0.054	0.047
6/20/2010	0.058	0.049	0.056	0.054	0.054	0.057	0.056	0.051
6/21/2010	0.061	0.055	0.062	0.063	0.059	0.063	0.068	0.061
6/22/2010	0.068	0.070	0.049	0.065	0.059	0.065	0.057	0.058
6/23/2010	0.056	0.053	0.049	0.053	0.047	0.049	0.064	0.067
6/24/2010	0.059	0.056	0.039	0.046	0.040	0.044	0.065	0.059
6/25/2010	0.056	0.057	0.038	0.051	0.050	0.050	0.062	0.068
6/26/2010	0.059	0.059	0.045	0.053	0.052	0.053	0.055	0.050
6/27/2010	0.057	0.060	0.040	0.050	0.049	0.048	0.053	0.050
6/28/2010	0.060	0.055	0.040	0.044	0.036	0.045	0.052	0.049
6/29/2010	0.051	0.050	0.045	0.053	0.049	0.054	0.056	0.049
6/30/2010	0.051	0.051	0.049	0.050	0.052	0.053	0.033	0.039
7/1/2010	0.053	0.056	0.059	0.061	0.060	0.064	0.064	0.059
7/2/2010	0.056	0.060	0.054	0.053	0.057	0.063	0.054	0.055
7/3/2010	0.059	0.069	0.062	0.059	0.058	0.060	0.058	0.053
7/4/2010	0.069	0.074	0.062	0.062	0.061	0.059	0.062	0.059
7/5/2010	0.069	0.071	0.059	0.062	0.058	0.057	0.059	0.050

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Butner	Mendenhall	Waynesville	Frying Pan	Purchase	Barnet Knob	West Johnson	Lenoir Comm. College
<b>County</b>	Granville	Guilford	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir
<b>AQS Code</b>	37-077-0001	37-081-0013	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004
<b>Latitude</b>	36.141110	36.109170	35.505280	35.379170	35.590000	35.524440	35.590830	35.231460
<b>Longitude</b>	-78.768060	-79.801110	-82.964720	-82.792500	-83.077500	-83.236110	-78.461940	-77.568790
<b>Exceedance days</b>	3	6	0	3	0	2	1	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	210	214	213	214	213
7/6/2010	0.060	0.076	0.063	0.058	0.062	0.056	0.066	0.062
7/7/2010	0.067	0.074	0.058	0.065	0.066	0.068	0.074	0.082
7/8/2010	0.081	0.085	0.065	0.064	0.064	0.068	0.076	
7/9/2010	0.060	0.087	0.051	0.064	0.062	0.066	0.074	0.054
7/10/2010	0.047	0.048	0.051	0.050	0.048	0.051	0.047	0.049
7/11/2010	0.058	0.061	0.049	0.049	0.044	0.051	0.056	0.052
7/12/2010	0.048	0.037	0.035	0.042	0.035	0.045	0.040	0.036
7/13/2010	0.046	0.041	0.035	0.039	0.033	0.036	0.046	0.038
7/14/2010	0.054	0.054	0.050	0.053	0.055	0.053	0.053	0.036
7/15/2010	0.063	0.074	0.050	0.052	0.047	0.053	0.061	0.042
7/16/2010	0.055	0.050	0.056	0.058	0.049	0.055	0.052	0.036
7/17/2010	0.038	0.040	0.039	0.054	0.043	0.054	0.038	0.034
7/18/2010	0.044	0.048	0.030	0.031	0.026	0.031	0.032	0.029
7/19/2010	0.041	0.048	0.041	0.044	0.042	0.042	0.033	0.029
7/20/2010	0.047	0.059	0.039	0.045	0.042	0.044	0.043	0.046
7/21/2010	0.050	0.045	0.030	0.038	0.036	0.039	0.044	0.045
7/22/2010	0.059	0.061	0.036	0.040	0.040	0.043	0.069	0.060
7/23/2010	0.059	0.069	0.037	0.040	0.039	0.043	0.058	0.044
7/24/2010	0.050	0.057	0.042	0.051	0.043	0.049	0.042	0.030
7/25/2010	0.050	0.059	0.042	0.051	0.043	0.049	0.042	0.033
7/26/2010	0.059	0.055	0.038	0.047	0.040	0.048	0.058	0.042
7/27/2010	0.036	0.042	0.039	0.045	0.042	0.050	0.031	0.038
7/28/2010	0.057	0.059	0.042	0.041	0.042	0.049	0.050	0.042
7/29/2010	0.050	0.054	0.045	0.046	0.046	0.051	0.053	0.042

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Butner	Mendenhall	Waynesville	Frying Pan	Purchase	Barnet Knob	West Johnson	Lenoir Comm. College
<b>County</b>	Granville	Guilford	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir
<b>AQS Code</b>	37-077-0001	37-081-0013	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004
<b>Latitude</b>	36.141110	36.109170	35.505280	35.379170	35.590000	35.524440	35.590830	35.231460
<b>Longitude</b>	-78.768060	-79.801110	-82.964720	-82.792500	-83.077500	-83.236110	-78.461940	-77.568790
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	6	0	3	0	2	1	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	210	214	213	214	213
7/30/2010	0.057	0.059	0.055	0.052	0.057	0.053	0.053	0.054
7/31/2010	0.037	0.037	0.038	0.045	0.040	0.052	0.037	0.037
8/1/2010	0.034	0.029	0.039	0.037	0.034	0.042	0.031	0.036
8/2/2010	0.038	0.037	0.036	0.039	0.039	0.039	0.042	0.042
8/3/2010	0.059	0.060	0.048	0.044	0.039	0.040	0.048	0.037
8/4/2010	0.041	0.067	0.051	0.048	0.043	0.045	0.044	0.037
8/5/2010	0.044	0.062	0.045	0.052	0.046	0.050	0.044	0.036
8/6/2010	0.052	0.055	0.048	0.055	0.051	0.057	0.050	0.042
8/7/2010	0.063	0.059	0.051	0.054	0.050	0.061	0.058	0.040
8/8/2010	0.056	0.053	0.053	0.051	0.049	0.059	0.054	0.043
8/9/2010	0.057	0.062	0.056	0.058	0.050	0.053	0.055	0.043
8/10/2010	0.058	0.058	0.054	0.053	0.049	0.055	0.053	0.042
8/11/2010	0.059	0.076	0.054	0.053	0.051	0.057	0.046	0.038
8/12/2010	0.054	0.059	0.054	0.058	0.054	0.056	0.064	0.050
8/13/2010	0.053	0.056	0.052	0.057	0.053	0.056	0.052	0.047
8/14/2010	0.038	0.039	0.042	0.049	0.038	0.049	0.036	0.031
8/15/2010	0.043	0.034	0.041	0.041	0.040	0.041	0.038	0.035
8/16/2010	0.055	0.040	0.040	0.042	0.040	0.041	0.050	0.036
8/17/2010	0.049	0.036	0.032	0.029	0.029	0.035	0.043	0.037
8/18/2010	0.042	0.040	0.023	0.026	0.020	0.030	0.029	0.028
8/19/2010	0.026	0.030	0.034	0.039	0.036	0.041	0.033	0.041
8/20/2010	0.062	0.052	0.041	0.040	0.043	0.044	0.054	0.041
8/21/2010	0.058	0.058	0.026	0.042	0.036	0.042	0.059	0.057
8/22/2010	0.046	0.046	0.050	0.046	0.047	0.051	0.034	0.035

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Butner	Mendenhall	Waynesville	Frying Pan	Purchase	Barnet Knob	West Johnson	Lenoir Comm. College
<b>County</b>	Granville	Guilford	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir
<b>AQS Code</b>	37-077-0001	37-081-0013	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004
<b>Latitude</b>	36.141110	36.109170	35.505280	35.379170	35.590000	35.524440	35.590830	35.231460
<b>Longitude</b>	-78.768060	-79.801110	-82.964720	-82.792500	-83.077500	-83.236110	-78.461940	-77.568790
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	6	0	3	0	2	1	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	210	214	213	214	213
8/23/2010	0.050	0.054	0.052	0.056	0.052	0.054	0.051	0.040
8/24/2010	0.037	0.047	0.053	0.054	0.051	0.053	0.041	0.043
8/25/2010	0.038	0.041	0.051	0.050	0.049	0.052	0.045	0.042
8/26/2010	0.055	0.063	0.050	0.053	0.051	0.053	0.068	0.058
8/27/2010	0.056	0.056	0.044	0.049	0.052	0.054	0.056	0.050
8/28/2010	0.054	0.057	0.048	0.045	0.047	0.052	0.050	0.046
8/29/2010	0.051	0.053	0.045	0.042	0.046	0.050	0.053	0.053
8/30/2010	0.053	0.053	0.043	0.051	0.049	0.053	0.055	0.057
8/31/2010	0.057	0.063	0.051	0.062	0.048	0.059	0.062	0.062
9/1/2010	0.073	0.075	0.058	0.066	0.065	0.058	0.067	0.059
9/2/2010	0.055	0.071	0.066	0.068	0.062	0.060	0.038	0.030
9/3/2010	0.066	0.067	0.055	0.061	0.059	0.061	0.065	0.066
9/4/2010	0.047	0.044	0.045	0.047	0.045	0.048	0.051	0.053
9/5/2010	0.052	0.053	0.049	0.055	0.042	0.050	0.042	0.048
9/6/2010	0.059	0.056	0.050	0.060	0.053	0.062	0.057	0.053
9/7/2010	0.059	0.061	0.052	0.056	0.051	0.060	0.053	0.055
9/8/2010	0.043	0.036	0.025	0.053	0.049	0.054	0.043	0.045
9/9/2010	0.064	0.062	0.050	0.057	0.053	0.056	0.071	0.068
9/10/2010	0.060	0.059	0.038	0.060	0.053	0.056	0.059	0.054
9/11/2010	0.044	0.038	0.032	0.059	0.049	0.054	0.041	0.041
9/12/2010	0.047	0.042	0.043	0.045	0.044	0.047	0.044	0.043
9/13/2010	0.053	0.053	0.048	0.052	0.054	0.056	0.050	0.049
9/14/2010	0.061	0.060	0.054	0.057	0.062	0.059	0.070	0.071
9/15/2010	0.067	0.073	0.054	0.068	0.057	0.063	0.064	0.061

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Butner	Mendenhall	Waynesville	Frying Pan	Purchase	Barnet Knob	West Johnson	Lenoir Comm. College
<b>County</b>	Granville	Guilford	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir
<b>AQS Code</b>	37-077-0001	37-081-0013	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004
<b>Latitude</b>	36.141110	36.109170	35.505280	35.379170	35.590000	35.524440	35.590830	35.231460
<b>Longitude</b>	-78.768060	-79.801110	-82.964720	-82.792500	-83.077500	-83.236110	-78.461940	-77.568790
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	6	0	3	0	2	1	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	210	214	213	214	213
9/16/2010	0.061	0.064	0.051	0.061	0.056	0.062	0.061	0.056
9/17/2010	0.059	0.060	0.052	0.053	0.049	0.055	0.053	0.047
9/18/2010	0.059	0.059	0.054	0.056	0.054	0.058	0.056	0.053
9/19/2010	0.058	0.070	0.049	0.057	0.053	0.058	0.055	0.051
9/20/2010	0.059	0.072	0.052	0.060	0.060	0.056	0.060	0.063
9/21/2010	0.066	0.063	0.059	0.075	0.066	0.081	0.059	0.055
9/22/2010	0.061	0.069	0.045	0.063	0.057	0.069	0.056	0.050
9/23/2010	0.070	0.076	0.049	0.055	0.050	0.059	0.067	0.062
9/24/2010	0.065	0.064	0.042	0.050	0.042	0.048	0.056	0.049
9/25/2010	0.054	0.057	0.039	0.045	0.041	0.045	0.049	0.041
9/26/2010	0.049	0.041	0.023	0.036	0.031	0.041	0.034	0.026
9/27/2010	0.023	0.021	0.040	0.044	0.034	0.041	0.022	0.021
9/28/2010	0.044	0.039	0.040	0.039	0.034	0.042	0.043	0.035
9/29/2010	0.023	0.020	0.034	0.038	0.038	0.043	0.021	0.023
9/30/2010	0.025	0.038	0.034	0.036	0.053	0.061	0.018	0.021
10/1/2010	0.042	0.043	0.041	0.046	0.050	0.058	0.040	0.034
10/2/2010	0.041	0.040	0.045	0.046	0.043	0.048	0.039	0.036
10/3/2010	0.040	0.039	0.033	0.041	0.034	0.043	0.028	0.026
10/4/2010	0.037	0.036	0.027	0.029	0.029	0.034	0.034	0.031
10/5/2010	0.040	0.035	0.034	0.037	0.035	0.039	0.035	0.037
10/6/2010	0.041	0.041	0.046	0.053	0.049	0.055	0.037	0.038
10/7/2010	0.062	0.061	0.058	0.063	0.060	0.064	0.058	0.060
10/8/2010	0.051	0.060	0.047	0.060	0.058	0.060	0.046	0.049
10/9/2010	0.059	0.058	0.054	0.063	0.061	0.062	0.065	0.064

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Butner	Mendenhall	Waynesville	Frying Pan	Purchase	Barnet Knob	West Johnson	Lenoir Comm. College
<b>County</b>	Granville	Guilford	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir
<b>AQS Code</b>	37-077-0001	37-081-0013	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004
<b>Latitude</b>	36.141110	36.109170	35.505280	35.379170	35.590000	35.524440	35.590830	35.231460
<b>Longitude</b>	-78.768060	-79.801110	-82.964720	-82.792500	-83.077500	-83.236110	-78.461940	-77.568790
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	6	0	3	0	2	1	1
<b>Valid days</b>	214	214	214	210	214	213	214	213
10/10/2010	0.061	0.065	0.052	0.060	0.057	0.061	0.062	0.061
10/11/2010	0.061	0.067	0.054	0.070	0.062	0.067	0.058	0.062
10/12/2010	0.066	0.070	0.055	0.072	0.064	0.067	0.061	0.061
10/13/2010	0.048	0.044	0.047	0.060	0.059	0.063	0.051	0.056
10/14/2010	0.038	0.036	0.039	0.050	0.046	0.049	0.038	0.044
10/15/2010	0.040	0.038	0.048	0.048	0.046	0.050	0.041	0.043
10/16/2010	0.040	0.040	0.043	0.046	0.043	0.049	0.037	0.039
10/17/2010	0.051	0.049	0.047	0.050	0.055	0.059	0.044	0.048
10/18/2010	0.050	0.048	0.046	0.057	0.057	0.061	0.049	0.050
10/19/2010	0.042	0.050	0.057	0.066	0.062	0.068	0.052	0.060
10/20/2010	0.029	0.022	0.043	0.060	0.052	0.061	0.029	0.033
10/21/2010	0.053	0.048	0.048	0.050	0.049	0.052	0.049	0.051
10/22/2010	0.037	0.037	0.046	0.051	0.049	0.053	0.034	0.039
10/23/2010	0.048	0.050	0.049	0.056	0.047	0.057	0.045	0.043
10/24/2010	0.046	0.052	0.048	0.052	0.047	0.055	0.044	0.041
10/25/2010	0.031	0.027	0.039	0.041	0.039	0.040	0.028	0.028
10/26/2010	0.022	0.021	0.025	0.025	0.023	0.028	0.021	0.028
10/27/2010	0.023	0.019	0.022	0.046	0.038	0.036	0.024	0.029
10/28/2010	0.035	0.034	0.037	0.046	0.041	0.045	0.027	0.029
10/29/2010	0.032	0.031	0.041	0.047	0.044	0.047	0.029	0.031
10/30/2010	0.036	0.036	0.047	0.051	0.048	0.052	0.033	0.034
10/31/2010	0.050	0.049	0.049	0.052	0.052	0.056	0.044	0.046

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Butner	Mendenhall	Waynesville	Frying Pan	Purchase	Barnet Knob	West Johnson	Lenoir Comm. College	
<b>County</b>	Granville	Guilford	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir	
<b>AQS Code</b>	37-077-0001	37-081-0013	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004	
<b>Latitude</b>	36.141110	36.109170	35.505280	35.379170	35.590000	35.524440	35.590830	35.231460	
<b>Longitude</b>	-78.768060	-79.801110	-82.964720	-82.792500	-83.077500	-83.236110	-78.461940	-77.568790	
<b>Exceedance days</b>	3	6	0	3	0	2	1	1	
<b>Valid days</b>	214	214	214	210	214	213	214	213	
<b>MAX conc rank</b>	1 2 3 4 5	0.081 0.079 0.076 0.074 0.073	0.087 0.085 0.077 0.076 0.076	0.072 0.071 0.070 0.070 0.069	0.077 0.077 0.076 0.075 0.074	0.074 0.074 0.072 0.072 0.072	0.081 0.077 0.075 0.069 0.069	0.076 0.074 0.074 0.074 0.073	0.082 0.071 0.070 0.069 0.068
<b>notes</b>	A.								

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood	County Line	Castle Hayne	Bushy Fork	Pitt County Ag. Center
<b>County</b>	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg	Mecklenburg	New Hanover	Person	Pitt
<b>AQS Code</b>	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005	37-119-1009	37-129-0002	37-145-0003	37-147-0006
<b>Latitude</b>	35.438560	35.810650	35.240280	35.113060	35.348610	34.364170	36.306970	35.638610
<b>Longitude</b>	-81.276750	-76.906310	-80.785560	-80.919720	-80.693610	-77.838610	-79.091970	-77.358050
<b>Exceedance days</b>	2	1	4	6	9	1	3	1
<b>Valid days</b>	213	211	214	214	214	214	214	210
4/1/2010	0.061	0.062	0.061	0.047	0.061	0.061	0.058	0.061
4/2/2010	0.071	0.061	0.073	0.068	0.073	0.079	0.072	0.064
4/3/2010	0.063	0.048	0.065	0.062	0.066	0.057	0.057	0.059
4/4/2010	0.060	0.057	0.065	0.061	0.066	0.054	0.061	0.055
4/5/2010	0.055	0.056	0.057	0.048	0.060	0.049	0.061	0.056
4/6/2010	0.060	0.057	0.054	0.048	0.054	0.046	0.063	0.056
4/7/2010	0.059	0.056	0.056	0.050	0.057	0.044	0.060	0.055
4/8/2010	0.039	0.049	0.036	0.032	0.036	0.047	0.043	0.047
4/9/2010	0.050	0.042	0.050	0.042	0.052	0.048	0.052	0.044
4/10/2010	0.057	0.054	0.058	0.059	0.056	0.052	0.055	0.053
4/11/2010	0.064	0.058	0.066	0.063	0.066	0.057	0.062	0.058
4/12/2010	0.072	0.063	0.073	0.073	0.072	0.054	0.069	0.060
4/13/2010	0.068	0.058	0.069	0.062	0.071	0.053	0.066	0.058
4/14/2010	0.040	0.052	0.044	0.046	0.045	0.051	0.048	0.049
4/15/2010	0.065	0.057	0.059	0.055	0.060	0.059	0.060	0.057
4/16/2010	0.070	0.072	0.066	0.058	0.067	0.062	0.072	0.069
4/17/2010	0.052	0.052	0.055	0.051	0.055	0.057	0.058	0.054
4/18/2010	0.050	0.053	0.054	0.053	0.053	0.052	0.051	0.052
4/19/2010	0.048	0.044	0.046	0.043	0.047	0.049	0.046	0.043
4/20/2010	0.047	0.055	0.052	0.040	0.053	0.054	0.058	0.056
4/21/2010	0.049	0.039	0.048	0.039	0.050	0.044	0.044	0.036
4/22/2010	0.063	0.054	0.065	0.057	0.066	0.062	0.067	0.062
4/23/2010	0.068	0.061	0.067	0.059	0.069	0.057	0.046	0.062
4/24/2010	0.043		0.042	0.039	0.043	0.050	0.052	0.060

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood	County Line	Castle Hayne	Bushy Fork	Pitt County Ag. Center
<b>County</b>	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg	Mecklenburg	New Hanover	Person	Pitt
<b>AQS Code</b>	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005	37-119-1009	37-129-0002	37-145-0003	37-147-0006
<b>Latitude</b>	35.438560	35.810650	35.240280	35.113060	35.348610	34.364170	36.306970	35.638610
<b>Longitude</b>	-81.276750	-76.906310	-80.785560	-80.919720	-80.693610	-77.838610	-79.091970	-77.358050
<b>Exceedance days</b>	2	1	4	6	9	1	3	1
<b>Valid days</b>	213	211	214	214	214	214	214	210
4/25/2010	0.053		0.044	0.042	0.045	0.042	0.039	0.038
4/26/2010	0.044		0.044	0.038	0.048	0.054	0.049	0.053
4/27/2010	0.036	0.040	0.036	0.031	0.040	0.047	0.047	0.044
4/28/2010	0.046	0.048	0.045	0.040	0.047	0.049	0.049	0.047
4/29/2010	0.060	0.057	0.059	0.052	0.060	0.057	0.063	0.058
4/30/2010	0.062	0.064	0.061	0.052	0.063	0.061	0.068	0.064
5/1/2010	0.036	0.050	0.036	0.033	0.039	0.044	0.043	0.048
5/2/2010	0.028	0.030	0.032	0.031	0.033	0.033	0.032	0.030
5/3/2010	0.022	0.030	0.023	0.021	0.024	0.031	0.029	0.032
5/4/2010	0.060	0.019	0.057	0.055	0.057	0.024	0.056	0.021
5/5/2010	0.065	0.055	0.062	0.058	0.063	0.040	0.063	0.056
5/6/2010	0.072	0.061	0.073	0.061	0.078	0.048	0.071	0.060
5/7/2010	0.078	0.059	0.070	0.065	0.069	0.059	0.076	0.065
5/8/2010	0.052	0.054	0.055	0.052	0.054	0.046	0.056	0.055
5/9/2010	0.042	0.041	0.044	0.042	0.045	0.042	0.045	0.043
5/10/2010	0.051	0.050	0.051	0.049	0.050	0.049	0.052	0.050
5/11/2010	0.016	0.057	0.032	0.026	0.034	0.052	0.037	0.053
5/12/2010	0.046	0.044	0.041	0.035	0.042	0.042	0.053	0.043
5/13/2010	0.051	0.043	0.050	0.038	0.056	0.042	0.035	0.034
5/14/2010	0.052	0.049	0.054	0.045	0.058	0.038	0.057	0.051
5/15/2010	0.045	0.055	0.060	0.043	0.061	0.041	0.045	0.054
5/16/2010	0.044	0.051	0.048	0.042	0.045	0.039	0.043	0.048
5/17/2010		0.045	0.027	0.024	0.028	0.025	0.042	0.037
5/18/2010	0.038	0.031	0.042	0.039	0.040	0.029	0.032	0.029

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood	County Line	Castle Hayne	Bushy Fork	Pitt County Ag. Center
<b>County</b>	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg	Mecklenburg	New Hanover	Person	Pitt
<b>AQS Code</b>	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005	37-119-1009	37-129-0002	37-145-0003	37-147-0006
<b>Latitude</b>	35.438560	35.810650	35.240280	35.113060	35.348610	34.364170	36.306970	35.638610
<b>Longitude</b>	-81.276750	-76.906310	-80.785560	-80.919720	-80.693610	-77.838610	-79.091970	-77.358050
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	4	6	9	1	3	1
<b>Valid days</b>	213	211	214	214	214	214	214	210
5/19/2010	0.042	0.032	0.043	0.048	0.040	0.034	0.032	0.029
5/20/2010	0.048	0.043	0.054	0.057	0.053	0.044	0.051	0.046
5/21/2010	0.028	0.060	0.050	0.040	0.053	0.055	0.054	0.055
5/22/2010	0.044	0.050	0.046	0.044	0.048	0.047	0.043	0.056
5/23/2010	0.041	0.043	0.049	0.051	0.048	0.038	0.042	0.042
5/24/2010	0.045	0.033	0.042	0.040	0.042	0.030	0.030	0.026
5/25/2010	0.025	0.033	0.026	0.025	0.028	0.030	0.030	0.033
5/26/2010	0.048	0.033	0.055	0.052	0.055	0.021	0.051	0.032
5/27/2010	0.057	0.064	0.065	0.067	0.063	0.058	0.056	0.063
5/28/2010	0.058	0.042	0.058	0.056	0.057	0.049	0.058	0.048
5/29/2010	0.058	0.040	0.045	0.048	0.042	0.044	0.049	0.042
5/30/2010	0.029	0.035	0.035	0.031	0.037	0.041	0.038	0.038
5/31/2010	0.027	0.037	0.024	0.028	0.025	0.037	0.033	0.039
6/1/2010	0.042	0.031	0.050	0.039	0.052	0.029	0.043	0.033
6/2/2010	0.049	0.036	0.048	0.046	0.053	0.031	0.049	0.039
6/3/2010	0.054	0.053	0.053	0.040	0.061	0.048	0.056	0.052
6/4/2010	0.050	0.050	0.044	0.034	0.050	0.040	0.055	0.055
6/5/2010	0.038	0.042	0.040	0.038	0.045	0.035	0.047	0.044
6/6/2010	0.040	0.043	0.041	0.041	0.044	0.035	0.043	0.043
6/7/2010	0.048	0.046	0.053	0.048	0.053	0.048	0.046	0.048
6/8/2010	0.060	0.050	0.065	0.056	0.071	0.053	0.049	0.052
6/9/2010	0.050	0.052	0.052	0.047	0.052	0.053	0.044	0.054
6/10/2010	0.033	0.059	0.046	0.036	0.049	0.046	0.052	0.058
6/11/2010	0.064	0.067	0.073	0.078	0.072	0.051	0.061	0.065

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood	County Line	Castle Hayne	Bushy Fork	Pitt County Ag. Center
<b>County</b>	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg	Mecklenburg	New Hanover	Person	Pitt
<b>AQS Code</b>	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005	37-119-1009	37-129-0002	37-145-0003	37-147-0006
<b>Latitude</b>	35.438560	35.810650	35.240280	35.113060	35.348610	34.364170	36.306970	35.638610
<b>Longitude</b>	-81.276750	-76.906310	-80.785560	-80.919720	-80.693610	-77.838610	-79.091970	-77.358050
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	4	6	9	1	3	1
<b>Valid days</b>	213	211	214	214	214	214	214	210
6/12/2010	0.052	0.058	0.069	0.059	0.077	0.053	0.053	0.062
6/13/2010	0.031	0.046	0.044	0.036	0.042	0.040	0.036	0.045
6/14/2010	0.036	0.048	0.047	0.042	0.047	0.043	0.044	0.052
6/15/2010	0.042	0.053	0.066	0.055	0.059	0.056	0.044	0.048
6/16/2010	0.052	0.041	0.068	0.058	0.078	0.040	0.046	0.046
6/17/2010	0.050	0.052	0.056	0.054	0.061	0.054	0.056	0.058
6/18/2010	0.067	0.061	0.061	0.064	0.061	0.052	0.054	0.057
6/19/2010	0.060	0.054	0.064	0.060	0.069	0.039	0.055	0.050
6/20/2010	0.051	0.050	0.057	0.063	0.054	0.049	0.054	0.058
6/21/2010	0.064	0.058	0.074	0.082	0.072	0.054	0.059	0.058
6/22/2010	0.059	0.065	0.070	0.064	0.072	0.046	0.079	0.066
6/23/2010	0.066	0.060	0.082	0.058	0.086	0.047	0.053	0.063
6/24/2010	0.050	0.070	0.062	0.050	0.066	0.051	0.056	0.072
6/25/2010	0.057	0.061	0.061	0.065	0.065	0.047	0.057	0.063
6/26/2010	0.053	0.056	0.068	0.060	0.065	0.046	0.057	0.060
6/27/2010	0.055	0.061	0.062	0.051	0.069	0.042	0.059	0.064
6/28/2010	0.044	0.059	0.052	0.044	0.059	0.046	0.057	0.059
6/29/2010	0.049	0.056	0.061	0.043	0.059	0.041	0.052	0.060
6/30/2010	0.055	0.036	0.038	0.037	0.041	0.044	0.051	0.034
7/1/2010	0.064	0.062	0.063	0.065	0.063	0.048	0.056	0.058
7/2/2010	0.066	0.053	0.057	0.060	0.060	0.052	0.059	0.053
7/3/2010	0.068	0.051	0.064	0.065	0.065	0.042	0.058	0.053
7/4/2010	0.071	0.062	0.069	0.065	0.070	0.060	0.071	0.064
7/5/2010	0.063	0.059	0.058	0.055	0.063	0.051	0.068	0.060

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood	County Line	Castle Hayne	Bushy Fork	Pitt County Ag. Center
<b>County</b>	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg	Mecklenburg	New Hanover	Person	Pitt
<b>AQS Code</b>	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005	37-119-1009	37-129-0002	37-145-0003	37-147-0006
<b>Latitude</b>	35.438560	35.810650	35.240280	35.113060	35.348610	34.364170	36.306970	35.638610
<b>Longitude</b>	-81.276750	-76.906310	-80.785560	-80.919720	-80.693610	-77.838610	-79.091970	-77.358050
<b>Exceedance days</b>	2	1	4	6	9	1	3	1
<b>Valid days</b>	213	211	214	214	214	214	214	210
7/6/2010	0.056	0.066	0.060	0.050	0.067	0.045	0.066	0.065
7/7/2010	0.063	0.080	0.091	0.062	0.082	0.070	0.074	0.081
7/8/2010	0.083	0.041	0.082	0.087	0.088	0.053	0.078	0.052
7/9/2010	0.070	0.041	0.085	0.069	0.096	0.059	0.063	0.050
7/10/2010	0.049	0.045	0.054	0.054	0.050	0.045	0.046	0.043
7/11/2010	0.065	0.055	0.062	0.068	0.060	0.052	0.056	0.055
7/12/2010	0.036	0.044	0.033	0.032	0.035	0.038	0.047	0.038
7/13/2010	0.039	0.040	0.041	0.035	0.045	0.038	0.040	0.041
7/14/2010	0.053	0.041	0.055	0.058	0.052	0.029	0.054	0.044
7/15/2010	0.066	0.057	0.067	0.076	0.068	0.036	0.065	0.051
7/16/2010	0.048	0.043	0.053	0.049	0.057	0.037	0.052	0.041
7/17/2010	0.048	0.037	0.040	0.040	0.047	0.028	0.037	0.036
7/18/2010	0.032	0.040	0.030	0.026	0.035	0.025	0.047	0.038
7/19/2010	0.046	0.032	0.047	0.038	0.050	0.029	0.050	0.032
7/20/2010	0.047	0.050	0.054	0.045	0.055	0.032	0.056	0.054
7/21/2010	0.047	0.047	0.056	0.040	0.056	0.031	0.045	0.045
7/22/2010	0.058	0.055	0.075	0.078	0.067	0.052	0.056	0.061
7/23/2010	0.054	0.046	0.068	0.059	0.068	0.040	0.072	0.041
7/24/2010	0.045	0.043	0.044	0.041	0.058	0.024	0.055	0.038
7/25/2010	0.056	0.045	0.048	0.043	0.056	0.026	0.057	0.041
7/26/2010	0.046	0.049	0.059	0.063	0.060	0.044	0.058	0.048
7/27/2010	0.048	0.038	0.055	0.053	0.050	0.040	0.035	0.038
7/28/2010	0.046	0.038	0.066	0.056	0.065	0.037	0.051	0.042
7/29/2010	0.046	0.049	0.054	0.048	0.057	0.041	0.050	0.047

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood	County Line	Castle Hayne	Bushy Fork	Pitt County Ag. Center
<b>County</b>	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg	Mecklenburg	New Hanover	Person	Pitt
<b>AQS Code</b>	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005	37-119-1009	37-129-0002	37-145-0003	37-147-0006
<b>Latitude</b>	35.438560	35.810650	35.240280	35.113060	35.348610	34.364170	36.306970	35.638610
<b>Longitude</b>	-81.276750	-76.906310	-80.785560	-80.919720	-80.693610	-77.838610	-79.091970	-77.358050
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	4	6	9	1	3	1
<b>Valid days</b>	213	211	214	214	214	214	214	210
7/30/2010	0.057	0.053	0.059	0.063	0.060	0.047	0.060	0.056
7/31/2010	0.036	0.039	0.042	0.042	0.041	0.047	0.036	0.038
8/1/2010	0.026	0.031	0.027	0.029	0.027	0.027	0.033	0.035
8/2/2010	0.042	0.036	0.041	0.041	0.040	0.034	0.034	0.039
8/3/2010	0.047	0.034	0.044	0.037	0.046	0.035	0.049	0.038
8/4/2010	0.039	0.045	0.040	0.038	0.050	0.040	0.048	0.042
8/5/2010	0.052	0.044	0.047	0.043	0.052	0.027	0.047	0.041
8/6/2010	0.041	0.048	0.059	0.054	0.061	0.037	0.055	0.047
8/7/2010	0.064	0.056	0.060	0.061	0.061	0.048	0.058	0.047
8/8/2010	0.059	0.053	0.054	0.056	0.053	0.045	0.054	0.047
8/9/2010	0.057	0.048	0.072	0.053	0.066	0.033	0.061	0.048
8/10/2010	0.053	0.053	0.063	0.053	0.076	0.030	0.067	0.048
8/11/2010	0.060	0.055	0.055	0.040	0.067	0.033	0.059	0.053
8/12/2010	0.050	0.051	0.068	0.056	0.073	0.037	0.056	0.054
8/13/2010	0.072	0.050	0.059	0.061	0.060	0.047	0.052	0.046
8/14/2010	0.048	0.035	0.042	0.044	0.042	0.035	0.031	0.032
8/15/2010	0.037	0.037	0.032	0.032	0.035	0.033	0.034	0.035
8/16/2010	0.042	0.036	0.037	0.033	0.036	0.030	0.039	0.040
8/17/2010	0.028	0.033	0.034	0.027	0.038	0.035	0.044	0.038
8/18/2010	0.034	0.031	0.037	0.030	0.048	0.028	0.038	0.031
8/19/2010	0.035	0.028	0.028	0.023	0.037	0.033	0.025	0.034
8/20/2010	0.047	0.058	0.040	0.039	0.042	0.032	0.056	0.054
8/21/2010	0.043	0.064	0.047	0.049	0.048	0.052	0.059	0.061
8/22/2010	0.038	0.035	0.054	0.051	0.058	0.031	0.040	0.034

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood	County Line	Castle Hayne	Bushy Fork	Pitt County Ag. Center
<b>County</b>	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg	Mecklenburg	New Hanover	Person	Pitt
<b>AQS Code</b>	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005	37-119-1009	37-129-0002	37-145-0003	37-147-0006
<b>Latitude</b>	35.438560	35.810650	35.240280	35.113060	35.348610	34.364170	36.306970	35.638610
<b>Longitude</b>	-81.276750	-76.906310	-80.785560	-80.919720	-80.693610	-77.838610	-79.091970	-77.358050
<b>Exceedance days</b>	2	1	4	6	9	1	3	1
<b>Valid days</b>	213	211	214	214	214	214	214	210
8/23/2010	0.055	0.055	0.060	0.060	0.059	0.041	0.056	0.049
8/24/2010	0.048	0.037	0.047	0.048	0.046	0.046	0.040	0.036
8/25/2010	0.047	0.040	0.059	0.051	0.062	0.040	0.035	0.042
8/26/2010	0.060	0.052	0.063	0.062	0.064	0.046	0.051	0.052
8/27/2010	0.058	0.044	0.055	0.055	0.054	0.043	0.053	0.049
8/28/2010	0.055	0.053	0.051	0.053	0.049	0.053	0.055	0.049
8/29/2010	0.049	0.061	0.051	0.053	0.049	0.053	0.055	0.057
8/30/2010	0.065	0.056	0.053	0.055	0.050	0.051	0.057	0.056
8/31/2010	0.059	0.072	0.064	0.066	0.061	0.057	0.053	0.065
9/1/2010	0.070	0.061	0.069	0.067	0.066	0.060	0.069	0.059
9/2/2010	0.064	0.031	0.067	0.067	0.067	0.027	0.061	0.032
9/3/2010	0.061	0.055	0.065	0.054	0.065	0.069	0.059	0.066
9/4/2010	0.048	0.052	0.055	0.051	0.052	0.053	0.043	0.052
9/5/2010	0.050	0.043	0.048	0.051	0.050	0.049	0.049	0.045
9/6/2010	0.059	0.053	0.056	0.058	0.055	0.055	0.058	0.054
9/7/2010	0.053	0.052	0.063	0.051	0.071	0.046	0.053	0.054
9/8/2010	0.042	0.045	0.051	0.037	0.051	0.041	0.042	0.050
9/9/2010	0.059	0.063	0.067	0.057	0.067	0.059	0.062	0.068
9/10/2010	0.061	0.047	0.070	0.068	0.069	0.052	0.057	0.053
9/11/2010	0.033	0.042	0.044	0.044	0.044	0.049	0.040	0.040
9/12/2010	0.044	0.032	0.047	0.047	0.044	0.044	0.045	0.037
9/13/2010	0.051	0.045	0.054	0.053	0.053	0.049	0.052	0.048
9/14/2010	0.055	0.064	0.065	0.055	0.065	0.058	0.061	
9/15/2010	0.063	0.060	0.064	0.062	0.060	0.057	0.059	

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood	County Line	Castle Hayne	Bushy Fork	Pitt County Ag. Center
<b>County</b>	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg	Mecklenburg	New Hanover	Person	Pitt
<b>AQS Code</b>	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005	37-119-1009	37-129-0002	37-145-0003	37-147-0006
<b>Latitude</b>	35.438560	35.810650	35.240280	35.113060	35.348610	34.364170	36.306970	35.638610
<b>Longitude</b>	-81.276750	-76.906310	-80.785560	-80.919720	-80.693610	-77.838610	-79.091970	-77.358050
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	4	6	9	1	3	1
<b>Valid days</b>	213	211	214	214	214	214	214	210
9/16/2010	0.055	0.060	0.051	0.044	0.054	0.051	0.062	0.060
9/17/2010	0.053	0.053	0.067	0.073	0.062	0.047	0.058	0.056
9/18/2010	0.062	0.054	0.063	0.063	0.063	0.051	0.059	0.056
9/19/2010	0.058	0.049	0.071	0.077	0.066	0.047	0.066	0.052
9/20/2010	0.060	0.058	0.067	0.069	0.067	0.057	0.066	0.064
9/21/2010	0.073	0.053	0.058	0.059	0.059	0.053	0.066	0.057
9/22/2010	0.066	0.051	0.056	0.049	0.065	0.049	0.071	0.054
9/23/2010	0.064	0.066	0.067	0.059	0.078	0.045	0.065	0.072
9/24/2010	0.058	0.052	0.057	0.046	0.064	0.041	0.064	0.056
9/25/2010	0.052	0.043	0.050	0.045	0.056	0.035	0.058	0.048
9/26/2010	0.029	0.029	0.036	0.033	0.037	0.030	0.046	0.030
9/27/2010	0.031	0.020	0.025	0.022	0.025	0.030	0.022	0.020
9/28/2010	0.036	0.029	0.040	0.038	0.045	0.034	0.044	0.037
9/29/2010	0.019	0.017	0.019	0.018	0.019	0.026	0.021	0.022
9/30/2010	0.039	0.028	0.035	0.027	0.040	0.021	0.025	0.025
10/1/2010	0.044	0.033	0.046	0.042	0.046	0.030	0.040	0.035
10/2/2010	0.046	0.036	0.047	0.047	0.047	0.032	0.039	0.037
10/3/2010	0.035	0.024	0.038	0.038	0.039	0.026	0.040	0.026
10/4/2010	0.032	0.027	0.035	0.030	0.036	0.029	0.037	0.030
10/5/2010	0.034	0.034	0.035	0.031	0.035	0.036	0.038	0.005
10/6/2010	0.042	0.030	0.042	0.033	0.045	0.037	0.040	
10/7/2010	0.058	0.057	0.056	0.049	0.059	0.055	0.063	
10/8/2010	0.056	0.044	0.057	0.050	0.058	0.050	0.052	0.046
10/9/2010	0.060	0.054	0.059	0.054	0.062	0.057	0.058	0.063

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood	County Line	Castle Hayne	Bushy Fork	Pitt County Ag. Center
<b>County</b>	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg	Mecklenburg	New Hanover	Person	Pitt
<b>AQS Code</b>	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005	37-119-1009	37-129-0002	37-145-0003	37-147-0006
<b>Latitude</b>	35.438560	35.810650	35.240280	35.113060	35.348610	34.364170	36.306970	35.638610
<b>Longitude</b>	-81.276750	-76.906310	-80.785560	-80.919720	-80.693610	-77.838610	-79.091970	-77.358050
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	2	1	4	6	9	1	3	1
<b>Valid days</b>	213	211	214	214	214	214	214	210
10/10/2010	0.060	0.062	0.066	0.063	0.066	0.059	0.063	0.066
10/11/2010	0.052	0.060	0.056	0.049	0.058	0.058	0.066	0.061
10/12/2010	0.060	0.059	0.059	0.053	0.065	0.058	0.071	0.062
10/13/2010	0.058	0.050	0.065	0.063	0.061	0.051	0.044	0.051
10/14/2010	0.039	0.038	0.040	0.031	0.040	0.048	0.039	0.041
10/15/2010	0.045	0.040	0.045	0.039	0.044	0.042	0.038	0.044
10/16/2010	0.042	0.034	0.042	0.040	0.042	0.036	0.040	0.037
10/17/2010	0.045	0.044	0.050	0.046	0.048	0.048	0.051	0.049
10/18/2010	0.029	0.046	0.025	0.022	0.027	0.059	0.054	0.051
10/19/2010	0.060	0.059	0.056	0.049	0.060	0.059	0.033	0.064
10/20/2010	0.044	0.039	0.035	0.037	0.037	0.047	0.025	0.032
10/21/2010	0.049	0.049	0.048	0.044	0.049	0.051	0.052	0.049
10/22/2010	0.044	0.037	0.041	0.036	0.041	0.042	0.038	0.039
10/23/2010	0.054	0.041	0.051	0.047	0.053	0.043	0.049	0.046
10/24/2010	0.049	0.040	0.048	0.045	0.050	0.042	0.050	0.044
10/25/2010	0.029	0.033	0.026	0.019	0.026	0.031	0.033	0.032
10/26/2010	0.019	0.026	0.020	0.019	0.021	0.031	0.023	0.027
10/27/2010	0.019	0.026	0.018	0.017	0.018	0.029	0.021	0.027
10/28/2010	0.037	0.024	0.033	0.026	0.037	0.020	0.037	0.026
10/29/2010	0.036	0.026	0.031	0.029	0.031	0.031	0.030	0.029
10/30/2010	0.043	0.031	0.038	0.036	0.036	0.033	0.038	0.035
10/31/2010	0.047	0.045	0.046	0.043	0.048	0.044	0.050	0.043

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood	County Line	Castle Hayne	Bushy Fork	Pitt County Ag. Center
<b>County</b>	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg	Mecklenburg	New Hanover	Person	Pitt
<b>AQS Code</b>	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005	37-119-1009	37-129-0002	37-145-0003	37-147-0006
<b>Latitude</b>	35.438560	35.810650	35.240280	35.113060	35.348610	34.364170	36.306970	35.638610
<b>Longitude</b>	-81.276750	-76.906310	-80.785560	-80.919720	-80.693610	-77.838610	-79.091970	-77.358050
<b>Exceedance days</b>	2	1	4	6	9	1	3	1
<b>Valid days</b>	213	211	214	214	214	214	214	210
<b>MAX conc rank</b>	1 2 3 4 5	0.083 0.078 0.073 0.072 0.072	0.080 0.072 0.072 0.070 0.067	0.091 0.085 0.082 0.082 0.075	0.087 0.082 0.078 0.078 0.077	0.096 0.088 0.086 0.082 0.078	0.079 0.070 0.069 0.062 0.062	0.079 0.078 0.076 0.074 0.072
<b>notes</b>	A.							

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City	Monroe	Millbrook	Fuquay	Mt. Mitchell
<b>County</b>	Rockingham	Rowan	Rowan	Swain	Union	Wake	Wake	Yancey
<b>AQS Code</b>	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0016	37-199-0004
<b>Latitude</b>	36.308890	35.551870	35.534480	35.434380	34.973890	35.856110	35.596940	35.772830
<b>Longitude</b>	-79.859170	-80.395040	-80.667560	-83.442100	-80.540830	-78.574170	-78.792500	-82.266140
<b>Exceedance days</b>	3	7	6	0	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	211	205	214	214	214	214
4/1/2010	0.069	0.066	0.066	0.056	0.060	0.061	0.066	0.067
4/2/2010	0.080	0.076	0.077	0.067	0.071	0.063	0.073	0.079
4/3/2010	0.069	0.065	0.068	0.058	0.062	0.055	0.060	0.067
4/4/2010	0.062	0.065	0.061	0.055	0.060	0.056	0.060	0.060
4/5/2010	0.058	0.066	0.061	0.037	0.054	0.052	0.058	0.056
4/6/2010	0.064	0.060	0.061	0.051	0.055	0.052	0.057	0.061
4/7/2010	0.061	0.060	0.061	0.056	0.055	0.049	0.056	0.056
4/8/2010	0.043	0.037	0.039	0.042	0.039	0.039	0.043	0.049
4/9/2010	0.053	0.052	0.052	0.053	0.051	0.046	0.051	0.057
4/10/2010	0.055	0.057	0.058	0.056	0.056	0.053	0.059	0.063
4/11/2010	0.065	0.065	0.066	0.061	0.061	0.056	0.060	0.065
4/12/2010	0.069	0.073	0.032	0.064	0.066	0.057	0.067	0.074
4/13/2010	0.070	0.073	0.070	0.068	0.064	0.055	0.061	0.074
4/14/2010	0.046	0.047	0.045	0.066	0.048	0.043	0.046	0.074
4/15/2010	0.064	0.060	0.061	0.062	0.060	0.050	0.056	0.074
4/16/2010	0.068	0.067	0.068	0.066	0.067	0.064	0.070	0.071
4/17/2010	0.058	0.054	0.057	0.055	0.060	0.050	0.055	0.059
4/18/2010	0.051	0.051	0.055	0.051	0.058	0.049	0.054	0.055
4/19/2010	0.046	0.047	0.049	0.056	0.048	0.042	0.046	0.055
4/20/2010	0.056	0.055	0.055	0.032	0.054	0.052	0.057	0.053
4/21/2010	0.050	0.051	0.054	0.058	0.046	0.035	0.043	0.059
4/22/2010	0.068	0.067	0.067	0.061	0.068	0.063	0.070	0.065
4/23/2010	0.043	0.065	0.069	0.055	0.066	0.040	0.049	0.064
4/24/2010	0.053	0.047	0.048	0.040	0.045	0.043	0.051	0.052

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	<b>Bethany</b>	<b>Rockwell</b>	<b>Enochville</b>	<b>Bryson City</b>	<b>Monroe</b>	<b>Millbrook</b>	<b>Fuquay</b>	<b>Mt. Mitchell</b>
<b>County</b>	Rockingham	Rowan	Rowan	Swain	Union	Wake	Wake	Yancey
<b>AQS Code</b>	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0016	37-199-0004
<b>Latitude</b>	36.308890	35.551870	35.534480	35.434380	34.973890	35.856110	35.596940	35.772830
<b>Longitude</b>	-79.859170	-80.395040	-80.667560	-83.442100	-80.540830	-78.574170	-78.792500	-82.266140
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	7	6	0	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	211	205	214	214	214	214
4/25/2010	0.049	0.046	0.049	0.053	0.045	0.032	0.036	0.052
4/26/2010	0.045	0.047	0.048	0.042	0.048	0.046	0.049	0.050
4/27/2010	0.043	0.045	0.041		0.040	0.043	0.048	0.047
4/28/2010	0.049	0.045	0.046		0.045	0.045	0.048	0.056
4/29/2010	0.062	0.063	0.062		0.056	0.051	0.056	0.060
4/30/2010	0.070	0.068	0.067		0.061	0.056	0.063	0.061
5/1/2010	0.047	0.042	0.043		0.036	0.039	0.045	0.045
5/2/2010	0.034	0.031	0.036		0.031	0.030	0.033	0.025
5/3/2010	0.027	0.025	0.026		0.025	0.021	0.023	0.048
5/4/2010	0.056	0.058	0.061		0.045	0.045	0.044	0.064
5/5/2010	0.070	0.062	0.070		0.055	0.067	0.062	0.067
5/6/2010	0.067	0.079	0.078	0.064	0.067	0.062	0.067	0.071
5/7/2010	0.077	0.072	0.075	0.069	0.069	0.070	0.073	0.065
5/8/2010	0.055	0.057	0.058	0.049	0.055	0.055	0.058	0.053
5/9/2010	0.044	0.044	0.047	0.041	0.046	0.043	0.046	0.047
5/10/2010	0.053	0.051	0.054	0.038	0.052	0.052	0.055	0.046
5/11/2010	0.039	0.037	0.036	0.026	0.031	0.042	0.045	0.047
5/12/2010	0.049	0.047	0.048	0.025	0.041	0.038	0.044	0.043
5/13/2010	0.031	0.060	0.056	0.036	0.051	0.032	0.046	0.043
5/14/2010	0.061	0.061	0.066	0.039	0.048	0.048	0.048	0.045
5/15/2010	0.043	0.056	0.058	0.036	0.045	0.049	0.054	0.047
5/16/2010	0.043	0.046	0.051	0.028	0.042	0.043	0.051	0.046
5/17/2010	0.039	0.027	0.030	0.034	0.028	0.034	0.031	0.047
5/18/2010	0.033	0.040	0.039	0.042	0.039	0.029	0.033	0.047

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	<b>Bethany</b>	<b>Rockwell</b>	<b>Enochville</b>	<b>Bryson City</b>	<b>Monroe</b>	<b>Millbrook</b>	<b>Fuquay</b>	<b>Mt. Mitchell</b>
<b>County</b>	Rockingham	Rowan	Rowan	Swain	Union	Wake	Wake	Yancey
<b>AQS Code</b>	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0016	37-199-0004
<b>Latitude</b>	36.308890	35.551870	35.534480	35.434380	34.973890	35.856110	35.596940	35.772830
<b>Longitude</b>	-79.859170	-80.395040	-80.667560	-83.442100	-80.540830	-78.574170	-78.792500	-82.266140
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	7	6	0	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	211	205	214	214	214	214
5/19/2010	0.037	0.037	0.042	0.047	0.045	0.033	0.038	0.050
5/20/2010	0.050	0.053	0.052	0.045	0.051	0.045	0.053	0.052
5/21/2010	0.066	0.053	0.053	0.038	0.054	0.061	0.059	0.052
5/22/2010	0.041	0.046	0.052	0.042	0.043	0.046	0.049	0.047
5/23/2010	0.038	0.049	0.051	0.051	0.049	0.040	0.039	0.054
5/24/2010	0.036	0.044	0.048	0.043	0.037	0.025	0.029	0.049
5/25/2010	0.029	0.028	0.029	0.028	0.020	0.030	0.032	0.034
5/26/2010	0.052	0.053	0.056	0.032	0.046	0.041	0.046	0.051
5/27/2010	0.057	0.064	0.065	0.052	0.062	0.055	0.070	0.055
5/28/2010	0.061	0.055	0.063	0.032	0.053	0.053	0.059	0.052
5/29/2010	0.052	0.044	0.049	0.041	0.045	0.041	0.042	0.050
5/30/2010	0.043	0.038	0.042	0.024	0.032	0.033	0.033	0.037
5/31/2010	0.029	0.029	0.027	0.030	0.024	0.032	0.032	0.049
6/1/2010	0.044	0.046	0.048	0.038	0.040	0.031	0.032	0.057
6/2/2010	0.057	0.051	0.057	0.038	0.046	0.040	0.038	0.057
6/3/2010	0.052	0.056	0.063	0.043	0.041	0.046	0.042	0.057
6/4/2010	0.060	0.057	0.055	0.029	0.036	0.054	0.050	0.049
6/5/2010	0.039	0.044	0.043	0.030	0.036	0.038	0.038	0.043
6/6/2010	0.040	0.043	0.043	0.033	0.039	0.042	0.042	0.045
6/7/2010	0.048	0.050	0.053	0.052	0.056	0.048	0.052	0.051
6/8/2010	0.052	0.057	0.067	0.048	0.054	0.048	0.057	0.051
6/9/2010	0.052	0.054	0.050	0.034	0.048	0.048	0.053	0.054
6/10/2010	0.046	0.045	0.041	0.035	0.043	0.051	0.048	0.054
6/11/2010	0.067	0.069	0.070	0.026	0.057	0.062	0.067	0.055

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City	Monroe	Millbrook	Fuquay	Mt. Mitchell
<b>County</b>	Rockingham	Rowan	Rowan	Swain	Union	Wake	Wake	Yancey
<b>AQS Code</b>	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0016	37-199-0004
<b>Latitude</b>	36.308890	35.551870	35.534480	35.434380	34.973890	35.856110	35.596940	35.772830
<b>Longitude</b>	-79.859170	-80.395040	-80.667560	-83.442100	-80.540830	-78.574170	-78.792500	-82.266140
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	7	6	0	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	211	205	214	214	214	214
6/12/2010	0.056	0.067	0.071	0.027	0.058	0.056	0.058	0.036
6/13/2010	0.032	0.042	0.041	0.030	0.035	0.039	0.042	0.040
6/14/2010	0.038	0.047	0.050	0.031	0.056	0.045	0.050	0.042
6/15/2010	0.050	0.050		0.030	0.064	0.047	0.065	0.045
6/16/2010	0.041	0.077		0.032	0.051	0.050	0.052	0.047
6/17/2010	0.054	0.057	0.049	0.055	0.057	0.057	0.061	0.065
6/18/2010	0.061	0.059	0.074	0.040	0.057	0.058	0.065	0.061
6/19/2010	0.058	0.055	0.067	0.047	0.052	0.056	0.057	0.051
6/20/2010	0.051	0.053	0.051	0.046	0.053	0.051	0.055	0.057
6/21/2010	0.055	0.068	0.059	0.042	0.062	0.058	0.061	0.056
6/22/2010	0.054	0.069	0.069	0.040	0.057	0.068	0.060	0.059
6/23/2010	0.048	0.069	0.072	0.041	0.062	0.057	0.056	0.061
6/24/2010	0.048	0.064	0.058	0.035	0.056	0.061	0.066	0.048
6/25/2010	0.058	0.064	0.060	0.036	0.058	0.059	0.071	0.050
6/26/2010	0.057	0.059	0.057	0.040	0.071	0.059	0.052	0.057
6/27/2010	0.058	0.062	0.060	0.038	0.047	0.056	0.054	0.053
6/28/2010	0.052	0.060	0.054	0.038	0.046	0.054	0.054	0.046
6/29/2010	0.049	0.058	0.056	0.048	0.048	0.061	0.055	0.050
6/30/2010	0.055	0.045	0.046	0.037	0.034	0.038	0.037	0.049
7/1/2010	0.057	0.060	0.065	0.047	0.056	0.058	0.067	0.052
7/2/2010	0.060	0.060	0.061	0.050	0.058	0.055	0.062	0.059
7/3/2010	0.064	0.065	0.069	0.053	0.061	0.057	0.058	0.061
7/4/2010	0.073	0.067	0.075	0.055	0.062	0.063	0.062	0.061
7/5/2010	0.073	0.063	0.068	0.052	0.050	0.062	0.058	0.063

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City	Monroe	Millbrook	Fuquay	Mt. Mitchell
<b>County</b>	Rockingham	Rowan	Rowan	Swain	Union	Wake	Wake	Yancey
<b>AQS Code</b>	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0016	37-199-0004
<b>Latitude</b>	36.308890	35.551870	35.534480	35.434380	34.973890	35.856110	35.596940	35.772830
<b>Longitude</b>	-79.859170	-80.395040	-80.667560	-83.442100	-80.540830	-78.574170	-78.792500	-82.266140
<b>Exceedance days</b>	3	7	6	0	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	211	205	214	214	214	214
7/6/2010	0.069	0.062	0.070	0.045	0.046	0.083	0.063	0.055
7/7/2010	0.074	0.075	0.077	0.051	0.070	0.071	0.082	0.062
7/8/2010	0.088	0.093	0.082	0.057	0.071	0.077	0.083	0.070
7/9/2010	0.074	0.076	0.078	0.038	0.064	0.064	0.072	0.067
7/10/2010	0.048	0.049	0.049	0.044	0.051	0.043	0.045	0.051
7/11/2010	0.059	0.063	0.057	0.044	0.055	0.054	0.056	0.051
7/12/2010	0.040	0.032	0.034	0.031	0.035	0.038	0.041	0.040
7/13/2010	0.047	0.039	0.048	0.030	0.039	0.043	0.041	0.040
7/14/2010	0.054	0.054	0.051	0.042	0.055	0.051	0.054	0.052
7/15/2010	0.060	0.063	0.068	0.048	0.065	0.058	0.067	0.050
7/16/2010	0.061	0.054	0.065	0.050	0.047	0.051	0.050	0.057
7/17/2010	0.037	0.048	0.049	0.036	0.037	0.041	0.039	0.055
7/18/2010	0.044	0.041	0.037	0.027	0.026	0.036	0.031	0.036
7/19/2010	0.045	0.050	0.046	0.032	0.034	0.034	0.032	0.044
7/20/2010	0.049	0.054	0.053	0.030	0.044	0.044	0.049	0.045
7/21/2010	0.039	0.054	0.049	0.025	0.049	0.048	0.049	0.042
7/22/2010	0.057	0.066	0.059	0.031	0.069	0.063	0.061	0.043
7/23/2010	0.059	0.059	0.056	0.028	0.044	0.053	0.054	0.041
7/24/2010	0.049	0.060	0.056	0.035	0.041	0.051	0.040	0.042
7/25/2010	0.051	0.065	0.055	0.037	0.039	0.048	0.042	0.042
7/26/2010	0.056	0.060	0.056	0.037	0.056	0.055	0.060	0.040
7/27/2010	0.043	0.042	0.051	0.037	0.048	0.031	0.029	0.044
7/28/2010	0.058	0.053	0.045	0.031	0.049	0.050	0.046	0.045
7/29/2010	0.048	0.051	0.050	0.036	0.063	0.060	0.055	0.048

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City	Monroe	Millbrook	Fuquay	Mt. Mitchell
<b>County</b>	Rockingham	Rowan	Rowan	Swain	Union	Wake	Wake	Yancey
<b>AQS Code</b>	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0016	37-199-0004
<b>Latitude</b>	36.308890	35.551870	35.534480	35.434380	34.973890	35.856110	35.596940	35.772830
<b>Longitude</b>	-79.859170	-80.395040	-80.667560	-83.442100	-80.540830	-78.574170	-78.792500	-82.266140
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	7	6	0	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	211	205	214	214	214	214
7/30/2010	0.057	0.068	0.057	0.044	0.059	0.057	0.063	0.048
7/31/2010	0.040	0.044	0.040	0.037	0.043	0.040	0.043	0.045
8/1/2010	0.033	0.028	0.027	0.040	0.033	0.033	0.038	0.041
8/2/2010	0.036	0.035	0.039	0.034	0.039	0.041	0.048	0.039
8/3/2010	0.058	0.046	0.056	0.036	0.033	0.048	0.049	0.047
8/4/2010	0.062	0.058	0.053	0.041	0.038	0.041	0.038	0.047
8/5/2010	0.057	0.052	0.053	0.038	0.046	0.041	0.042	0.052
8/6/2010	0.053	0.057	0.054	0.044	0.058	0.063	0.053	0.053
8/7/2010	0.064	0.061	0.063	0.045	0.059	0.058	0.061	0.049
8/8/2010	0.057	0.056	0.056	0.049	0.051	0.055	0.053	0.049
8/9/2010	0.061	0.055	0.062	0.049	0.056	0.056	0.058	0.055
8/10/2010	0.062	0.078	0.064	0.046	0.042	0.060	0.050	0.054
8/11/2010	0.067	0.069	0.068	0.046	0.039	0.056	0.046	0.060
8/12/2010	0.053	0.065	0.066	0.038	0.050	0.063	0.063	0.055
8/13/2010	0.056	0.060	0.067	0.047	0.054	0.050	0.053	0.053
8/14/2010	0.037	0.041	0.041	0.036	0.042	0.035	0.037	0.052
8/15/2010	0.032	0.035	0.035	0.037	0.031	0.039	0.041	0.045
8/16/2010	0.045	0.033	0.038	0.036	0.032	0.049	0.046	0.046
8/17/2010	0.042	0.039	0.047	0.027	0.029	0.048	0.043	0.036
8/18/2010	0.036	0.044	0.041	0.022	0.033	0.031	0.028	0.026
8/19/2010	0.027	0.033	0.046	0.030	0.025	0.027	0.031	0.037
8/20/2010	0.065	0.046	0.047	0.038	0.034	0.054	0.054	0.045
8/21/2010	0.059	0.052	0.052	0.027	0.049	0.055	0.062	0.046
8/22/2010	0.041	0.054	0.054	0.043	0.055	0.038	0.033	0.054

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City	Monroe	Millbrook	Fuquay	Mt. Mitchell
<b>County</b>	Rockingham	Rowan	Rowan	Swain	Union	Wake	Wake	Yancey
<b>AQS Code</b>	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0016	37-199-0004
<b>Latitude</b>	36.308890	35.551870	35.534480	35.434380	34.973890	35.856110	35.596940	35.772830
<b>Longitude</b>	-79.859170	-80.395040	-80.667560	-83.442100	-80.540830	-78.574170	-78.792500	-82.266140
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	7	6	0	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	211	205	214	214	214	214
8/23/2010	0.057	0.057	0.053	0.048	0.058	0.048	0.050	0.056
8/24/2010	0.051	0.044	0.044	0.046	0.045	0.035	0.047	0.050
8/25/2010	0.036	0.050	0.049	0.045	0.047	0.041	0.044	0.053
8/26/2010	0.057	0.064	0.055	0.047	0.059	0.054	0.064	0.053
8/27/2010	0.057	0.058	0.060	0.047	0.051	0.058	0.060	0.053
8/28/2010	0.056	0.053	0.054	0.036	0.051	0.051	0.053	0.052
8/29/2010	0.054	0.049	0.051	0.040	0.049	0.051	0.054	0.045
8/30/2010	0.057	0.052	0.055	0.040	0.052	0.061	0.069	0.050
8/31/2010	0.060	0.068	0.065	0.045	0.059	0.065	0.073	0.056
9/1/2010	0.071	0.068	0.071	0.045	0.066	0.064	0.068	0.066
9/2/2010	0.066	0.067	0.071	0.052	0.057	0.043	0.044	0.060
9/3/2010	0.061	0.071	0.065	0.051	0.071	0.069	0.068	0.061
9/4/2010	0.042	0.055	0.052	0.044	0.062	0.051	0.053	0.047
9/5/2010	0.050	0.050	0.051	0.045	0.047	0.047	0.048	0.052
9/6/2010	0.058	0.056	0.059	0.047	0.055	0.056	0.057	0.056
9/7/2010	0.061	0.057	0.061	0.049	0.046	0.053	0.052	0.055
9/8/2010	0.035	0.048	0.046	0.025	0.052	0.041	0.042	0.054
9/9/2010	0.060	0.070	0.065	0.031	0.068	0.070	0.067	0.061
9/10/2010	0.052	0.066	0.063	0.038	0.070	0.059	0.063	0.057
9/11/2010	0.040	0.042	0.040	0.026	0.043	0.041	0.041	0.052
9/12/2010	0.045	0.043	0.042	0.043	0.049	0.046	0.046	0.047
9/13/2010	0.051	0.056	0.053	0.041	0.054	0.049	0.060	0.058
9/14/2010	0.057	0.067	0.065	0.050	0.075	0.064	0.067	0.059
9/15/2010	0.067	0.061	0.067	0.052	0.061	0.064	0.064	0.065

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City	Monroe	Millbrook	Fuquay	Mt. Mitchell
<b>County</b>	Rockingham	Rowan	Rowan	Swain	Union	Wake	Wake	Yancey
<b>AQS Code</b>	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0016	37-199-0004
<b>Latitude</b>	36.308890	35.551870	35.534480	35.434380	34.973890	35.856110	35.596940	35.772830
<b>Longitude</b>	-79.859170	-80.395040	-80.667560	-83.442100	-80.540830	-78.574170	-78.792500	-82.266140
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	7	6	0	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	211	205	214	214	214	214
9/16/2010	0.065	0.059	0.058	0.041	0.053	0.057	0.058	0.061
9/17/2010	0.055	0.064	0.063	0.046	0.061	0.062	0.056	0.053
9/18/2010	0.060	0.065	0.068	0.045	0.058	0.058	0.063	0.050
9/19/2010	0.063	0.067	0.068	0.042	0.062	0.055	0.064	0.053
9/20/2010	0.073	0.076	0.067	0.043	0.070	0.060	0.067	0.057
9/21/2010	0.066	0.060	0.063	0.055	0.058	0.057	0.058	0.061
9/22/2010	0.066	0.074	0.068	0.049	0.056	0.056	0.054	0.060
9/23/2010	0.064	0.073	0.080	0.038	0.060	0.073	0.067	0.055
9/24/2010	0.063	0.067	0.064	0.037	0.049	0.061	0.059	0.054
9/25/2010	0.053	0.062	0.060	0.033	0.049	0.053	0.049	0.045
9/26/2010	0.038	0.040	0.035	0.021	0.029	0.047	0.042	0.040
9/27/2010	0.024	0.023	0.024	0.026	0.025	0.022	0.022	0.044
9/28/2010	0.037	0.042	0.040	0.039	0.040	0.043	0.040	0.042
9/29/2010	0.021	0.020	0.021	0.039	0.021	0.022	0.023	0.039
9/30/2010	0.042	0.042	0.041	0.032	0.036	0.023	0.026	0.053
10/1/2010	0.043	0.046	0.046	0.043	0.050	0.041	0.045	0.056
10/2/2010	0.040	0.044	0.047	0.038	0.043	0.040	0.042	0.056
10/3/2010	0.040	0.042	0.040	0.029	0.041	0.031	0.033	0.044
10/4/2010	0.037	0.037	0.036	0.026	0.037	0.035	0.037	0.033
10/5/2010	0.037	0.036		0.033	0.037	0.037	0.038	0.035
10/6/2010	0.041	0.045	0.045	0.045	0.046	0.037	0.040	0.054
10/7/2010	0.060	0.061	0.059	0.053	0.057	0.060	0.060	0.060
10/8/2010	0.055	0.057	0.056	0.041	0.059	0.049	0.054	0.057
10/9/2010	0.057	0.061	0.059	0.040	0.072	0.057	0.063	0.060

## 8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

Site Name	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City	Monroe	Millbrook	Fuquay	Mt. Mitchell
<b>County</b>	Rockingham	Rowan	Rowan	Swain	Union	Wake	Wake	Yancey
<b>AQS Code</b>	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0016	37-199-0004
<b>Latitude</b>	36.308890	35.551870	35.534480	35.434380	34.973890	35.856110	35.596940	35.772830
<b>Longitude</b>	-79.859170	-80.395040	-80.667560	-83.442100	-80.540830	-78.574170	-78.792500	-82.266140
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	7	6	0	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	211	205	214	214	214	214
10/10/2010	0.064	0.067	0.064	0.039	0.067	0.060	0.066	0.057
10/11/2010	0.063	0.067	0.060	0.050	0.062	0.056	0.058	0.068
10/12/2010	0.067	0.074	0.066	0.047	0.071	0.061	0.063	0.070
10/13/2010	0.044	0.060	0.063	0.038	0.066	0.049	0.054	0.056
10/14/2010	0.039	0.040	0.040	0.036	0.041	0.035	0.042	0.052
10/15/2010	0.037	0.045	0.046	0.046	0.045	0.039	0.044	0.047
10/16/2010	0.040	0.042	0.043	0.037	0.043	0.038	0.039	0.046
10/17/2010	0.048	0.054	0.048	0.037	0.047	0.043	0.045	0.061
10/18/2010	0.056	0.044	0.037	0.028	0.042	0.041	0.044	0.063
10/19/2010	0.055	0.062	0.059	0.048	0.058	0.053	0.055	0.068
10/20/2010	0.021	0.038	0.036	0.045	0.029	0.027	0.028	0.061
10/21/2010	0.051	0.050	0.048	0.045	0.052	0.045	0.050	0.052
10/22/2010	0.038	0.041	0.042	0.044	0.043	0.035	0.039	0.052
10/23/2010	0.049	0.054	0.049	0.050	0.048	0.043	0.048	0.047
10/24/2010	0.053	0.052	0.050	0.046	0.046	0.042	0.047	0.047
10/25/2010	0.030	0.024	0.025	0.030	0.025	0.025	0.026	0.043
10/26/2010	0.023	0.022	0.022	0.018	0.022	0.020	0.020	0.025
10/27/2010	0.020	0.022	0.020	0.016	0.021	0.020	0.023	0.044
10/28/2010	0.038	0.038	0.039	0.027	0.028	0.031	0.030	0.045
10/29/2010	0.031	0.033	0.032	0.037	0.032	0.029	0.031	0.052
10/30/2010	0.040	0.040	0.036	0.045	0.041	0.030	0.034	0.052
10/31/2010	0.049	0.049	0.045	0.047	0.047	0.044	0.047	0.054

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	<b>Bethany</b>	<b>Rockwell</b>	<b>Enochville</b>	<b>Bryson City</b>	<b>Monroe</b>	<b>Millbrook</b>	<b>Fuquay</b>	<b>Mt. Mitchell</b>
<b>County</b>	Rockingham	Rowan	Rowan	Swain	Union	Wake	Wake	Yancey
<b>AQS Code</b>	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0016	37-199-0004
<b>Latitude</b>	36.308890	35.551870	35.534480	35.434380	34.973890	35.856110	35.596940	35.772830
<b>Longitude</b>	-79.859170	-80.395040	-80.667560	-83.442100	-80.540830	-78.574170	-78.792500	-82.266140
<b>Exceedance</b>								
<b>days</b>	3	7	6	0	0	2	2	1
<b>Valid days</b>	214	214	211	205	214	214	214	214
<b>MAX conc</b>								
<b>rank</b>	1	0.088	0.093	0.082	0.069	0.075	0.083	0.083
	2	0.080	0.079	0.080	0.068	0.072	0.077	0.082
	3	0.077	0.078	0.078	0.067	0.071	0.073	0.073
	4	0.074	0.077	0.078	0.066	0.071	0.071	0.073
	5	0.074	0.076	0.077	0.066	0.071	0.070	0.073
<b>notes</b>	A.							

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	Exceedance site days	Exceedance days
------------------	-------------------------	--------------------

**County**

**AQS Code**

**Latitude**

**Longitude**

**Exceedance**

<b>days</b>	108	26
-------------	-----	----

**Valid days**

4/1/2010	0	0
4/2/2010	14	1
4/3/2010	0	0
4/4/2010	0	0
4/5/2010	0	0
4/6/2010	0	0
4/7/2010	0	0
4/8/2010	0	0
4/9/2010	0	0
4/10/2010	0	0
4/11/2010	0	0
4/12/2010	1	1
4/13/2010	2	1
4/14/2010	0	0
4/15/2010	0	0
4/16/2010	0	0
4/17/2010	0	0
4/18/2010	0	0
4/19/2010	0	0
4/20/2010	0	0
4/21/2010	0	0
4/22/2010	0	0
4/23/2010	0	0
4/24/2010	0	0

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	Exceedance site days	Exceedance days
------------------	-------------------------	--------------------

**County**

**AQS Code**

**Latitude**

**Longitude**

**Exceedance**

<b>days</b>	108	26
-------------	-----	----

**Valid days**

4/25/2010	0	0
4/26/2010	0	0
4/27/2010	0	0
4/28/2010	0	0
4/29/2010	0	0
4/30/2010	0	0
5/1/2010	0	0
5/2/2010	0	0
5/3/2010	0	0
5/4/2010	0	0
5/5/2010	0	0
5/6/2010	4	1
5/7/2010	12	1
5/8/2010	0	0
5/9/2010	0	0
5/10/2010	0	0
5/11/2010	0	0
5/12/2010	0	0
5/13/2010	0	0
5/14/2010	0	0
5/15/2010	0	0
5/16/2010	0	0
5/17/2010	0	0
5/18/2010	0	0

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	Exceedance site days	Exceedance days
------------------	-------------------------	--------------------

**County**

**AQS Code**

**Latitude**

**Longitude**

**Exceedance**

<b>days</b>	108	26
-------------	-----	----

**Valid days**

5/19/2010	0	0
5/20/2010	0	0
5/21/2010	0	0
5/22/2010	0	0
5/23/2010	0	0
5/24/2010	0	0
5/25/2010	0	0
5/26/2010	0	0
5/27/2010	0	0
5/28/2010	0	0
5/29/2010	0	0
5/30/2010	0	0
5/31/2010	0	0
6/1/2010	0	0
6/2/2010	0	0
6/3/2010	0	0
6/4/2010	0	0
6/5/2010	0	0
6/6/2010	0	0
6/7/2010	0	0
6/8/2010	0	0
6/9/2010	0	0
6/10/2010	0	0
6/11/2010	2	1

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	Exceedance site days	Exceedance days
------------------	-------------------------	--------------------

**County**

**AQS Code**

**Latitude**

**Longitude**

**Exceedance**

<b>days</b>	108	26
-------------	-----	----

**Valid days**

6/12/2010	1	1
6/13/2010	0	0
6/14/2010	0	0
6/15/2010	0	0
6/16/2010	2	1
6/17/2010	0	0
6/18/2010	0	0
6/19/2010	0	0
6/20/2010	0	0
6/21/2010	1	1
6/22/2010	1	1
6/23/2010	2	1
6/24/2010	0	0
6/25/2010	0	0
6/26/2010	0	0
6/27/2010	0	0
6/28/2010	0	0
6/29/2010	0	0
6/30/2010	0	0
7/1/2010	0	0
7/2/2010	0	0
7/3/2010	1	1
7/4/2010	0	0
7/5/2010	3	1

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	Exceedance site days	Exceedance days
------------------	-------------------------	--------------------

**County**

**AQS Code**

**Latitude**

**Longitude**

**Exceedance**

<b>days</b>	108	26
-------------	-----	----

**Valid days**

7/6/2010	2	1
7/7/2010	14	1
7/8/2010	21	1
7/9/2010	8	1
7/10/2010	0	0
7/11/2010	0	0
7/12/2010	0	0
7/13/2010	0	0
7/14/2010	0	0
7/15/2010	2	1
7/16/2010	0	0
7/17/2010	0	0
7/18/2010	0	0
7/19/2010	0	0
7/20/2010	0	0
7/21/2010	0	0
7/22/2010	1	1
7/23/2010	0	0
7/24/2010	0	0
7/25/2010	0	0
7/26/2010	0	0
7/27/2010	0	0
7/28/2010	0	0
7/29/2010	0	0

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	Exceedance site days	Exceedance days
------------------	-------------------------	--------------------

**County**

**AQS Code**

**Latitude**

**Longitude**

**Exceedance**

<b>days</b>	108	26
-------------	-----	----

**Valid days**

7/30/2010	0	0
7/31/2010	0	0
8/1/2010	0	0
8/2/2010	0	0
8/3/2010	0	0
8/4/2010	0	0
8/5/2010	0	0
8/6/2010	0	0
8/7/2010	0	0
8/8/2010	0	0
8/9/2010	0	0
8/10/2010	2	1
8/11/2010	1	1
8/12/2010	0	0
8/13/2010	0	0
8/14/2010	0	0
8/15/2010	0	0
8/16/2010	0	0
8/17/2010	0	0
8/18/2010	0	0
8/19/2010	0	0
8/20/2010	0	0
8/21/2010	0	0
8/22/2010	0	0

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	Exceedance site days	Exceedance days
------------------	-------------------------	--------------------

**County**

**AQS Code**

**Latitude**

**Longitude**

**Exceedance**

<b>days</b>	108	26
-------------	-----	----

**Valid days**

8/23/2010	0	0
8/24/2010	0	0
8/25/2010	0	0
8/26/2010	0	0
8/27/2010	0	0
8/28/2010	0	0
8/29/2010	0	0
8/30/2010	0	0
8/31/2010	0	0
9/1/2010	4	1
9/2/2010	0	0
9/3/2010	0	0
9/4/2010	0	0
9/5/2010	0	0
9/6/2010	0	0
9/7/2010	0	0
9/8/2010	0	0
9/9/2010	0	0
9/10/2010	0	0
9/11/2010	0	0
9/12/2010	0	0
9/13/2010	0	0
9/14/2010	0	0
9/15/2010	0	0

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	Exceedance site days	Exceedance days
------------------	-------------------------	--------------------

**County**

**AQS Code**

**Latitude**

**Longitude**

**Exceedance**

<b>days</b>	108	26
-------------	-----	----

**Valid days**

9/16/2010	0	0
9/17/2010	0	0
9/18/2010	0	0
9/19/2010	1	1
9/20/2010	1	1
9/21/2010	2	1
9/22/2010	0	0
9/23/2010	3	1
9/24/2010	0	0
9/25/2010	0	0
9/26/2010	0	0
9/27/2010	0	0
9/28/2010	0	0
9/29/2010	0	0
9/30/2010	0	0
10/1/2010	0	0
10/2/2010	0	0
10/3/2010	0	0
10/4/2010	0	0
10/5/2010	0	0
10/6/2010	0	0
10/7/2010	0	0
10/8/2010	0	0
10/9/2010	0	0

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	Exceedance site days	Exceedance days
------------------	-------------------------	--------------------

**County**

**AQS Code**

**Latitude**

**Longitude**

**Exceedance**

<b>days</b>	108	26
-------------	-----	----

**Valid days**

10/10/2010	0	0
10/11/2010	0	0
10/12/2010	0	0
10/13/2010	0	0
10/14/2010	0	0
10/15/2010	0	0
10/16/2010	0	0
10/17/2010	0	0
10/18/2010	0	0
10/19/2010	0	0
10/20/2010	0	0
10/21/2010	0	0
10/22/2010	0	0
10/23/2010	0	0
10/24/2010	0	0
10/25/2010	0	0
10/26/2010	0	0
10/27/2010	0	0
10/28/2010	0	0
10/29/2010	0	0
10/30/2010	0	0
10/31/2010	0	0

8=Hour ozone averages (every day maximum) in 2010

<b>Site Name</b>	Exceedance site days	Exceedance days
------------------	-------------------------	--------------------

**County**

**AQS Code**

**Latitude**

**Longitude**

**Exceedance**

**days**

108                  26

**Valid days**

**MAX conc**

**rank**

1

2

3

4

5

**notes**

A.